

Matchcode			Menge	EH	Link zum Datenblatt
A601120440ES	Steckdose f. LP-Montage Low Profile	11-20-440-ESE	250	Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_fci_1120e.pdf
A601130440ES	Modular Jack 4/4pol. vertikal	11-30-44-0-ESE	971	Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_fci_1130e.pdf
A601201640	Modularstecker FBK 6/4polig	6012-01-64-0 ALCATEL	503	Stk	2 auf Anfrage
A601202440	Modularstecker RK 4/4polig	6012-02-44-0 ALCATEL	24	Stk	2 auf Anfrage
A601202640	Modularstecker RK 6/4polig	6012-02-64-0 ALCATEL	63	Stk	2 auf Anfrage
A6110021	Buchsenleiste 2x1 f. Crimpkontakte	6110-02-1 ALCATEL	170	Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_alc_6110.pdf
A6110022	Buchsenleiste 2x2 f. Crimpkontakte	6110-02-2 ALCATEL	1.580	Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_alc_6110.pdf
A6110032	Buchsenleiste 3x2 f. Crimpkontakte	6110-03-2 ALCATEL	1.169	Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_alc_6110.pdf
A6110042	Buchsenleiste 4x2 f. Crimpkontakte	6110-04-2 ALCATEL	85	Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_alc_6110.pdf
A6110052	Buchsenleiste 5x2 f. Crimpkontakte	6110-05-2 ALCATEL	483	Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_alc_6110.pdf
A6110061	Buchsenleiste 6x1 f. Crimpkontakte	6110-06-1 ALCATEL	632	Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_alc_6110.pdf
A6110062	Buchsenleiste 6x2 f. Crimpkontakte	6110-06-2 ALCATEL	84	Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_alc_6110.pdf
A6110081	Buchsenleiste 8x1 f. Crimpkontakte	6110-08-1 ALCATEL	1.007	Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_alc_6110.pdf
A6110082	Buchsenleiste 8x2 f. Crimpkontakte	6110-08-2 ALCATEL	48	Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_alc_6110.pdf
A6110101	Buchsenleiste 10x1 f. Crimpkontakte	6110-10-1 ALCATEL	1.853	Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_alc_6110.pdf
A6110121	Buchsenleiste 12x1 f. Crimpkontakte	6110-12-1 ALCATEL	124	Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_alc_6110.pdf
A6110151	Buchsenleiste 15x1 f. Crimpkontakte	6110-15-1 ALCATEL	838	Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_alc_6110.pdf
A6110181	Buchsenleiste 18x1 f. Crimpkontakte	6110-18-1 ALCATEL	901	Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_alc_6110.pdf
A6120041G23	Buchsenleiste 4x1 verzinnt SKT	6120-04-1-G23 ALCATEL	98	Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_fci_6120.pdf
A6120051G23	Buchsenleiste 5x1 verzinnt SKT	6120-05-1-G23 ALCATEL	69	Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_fci_6120.pdf
A6120081G23	Buchsenleiste 8x1 verzinnt SKT	6120-08-1-G23 ALCATEL	38	Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_fci_6120.pdf
A6120101G23	Buchsenleiste 10x1 verzinnt SKT	6120-10-1-G23 ALCATEL	100	Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_fci_6120.pdf
A6120121G23	Buchsenleiste 12x1 verzinnt SKT	6120-12-1-G23 ALCATEL	68	Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_fci_6120.pdf
A6140021C1300	Stiftleiste 2x1 gew verz Seitenschutz	6140-02-1-C13-00 FCI	997	Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_alc_6140.pdf
A6140021D1300	Stiftleiste 2x1 ger verz Seitenschutz	6140-02-1-D13-00 FCI	428	Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_alc_6140.pdf
A6140022D1200	Stiftleiste 2x2 ger verg Seitenschutz	6140-02-2-D12-00 ALCATEL	1.406	Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_alc_6140.pdf
A6140031D1200	Stiftleiste 3x1 ger verg Seitenschutz	6140-03-1-D12-00 FCI	100	Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_alc_6140.pdf
A6140032C1200	Stiftleiste 3x2 gew verg Seitenschutz	6140-03-2-C12-00 ALCATEL	100	Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_alc_6140.pdf
A6140032D1200	Stiftleiste 3x2 ger verg Seitenschutz	6140-03-2-D12-00 FCI	1.000	Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_alc_6140.pdf
A6140041C1300	Stiftleiste 4x1 gew verz Seitenschutz	6140-04-1-C13-00 ALCATEL	49	Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_alc_6140.pdf
A6140041D1300	Stiftleiste 4x1 ger verz Seitenschutz	6140-04-1-D13-00 ALCATEL	456	Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_alc_6140.pdf
A6140042C1200	Stiftleiste 4x2 gew verg Seitenschutz	6140-04-2-C12-00 ALCATEL	72	Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_alc_6140.pdf
A6140042D1200	Stiftleiste 4x2 ger verg Seitenschutz	6140-04-2-D12-00 ALCATEL	28	Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_alc_6140.pdf
A6140051C1300	Stiftleiste 5x1 gew verz Seitenschutz	6140-05-1-C13-00 FCI	651	Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_alc_6140.pdf
A6140051D1200	Stiftleiste 5x1 ger verg Seitenschutz	6140-05-1-D12-00 ALCATEL	70	Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_alc_6140.pdf
A6140052D1200	Stiftleiste 5x2 ger verg Seitenschutz	6140-05-2-D12-00 ALCATEL	512	Stk	0 http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_alc_6140.pdf
A6140062C1200	Stiftleiste 6x2 gew verg Seitenschutz	6140-06-2-C12-00 ALCATEL	98	Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_alc_6140.pdf
A6140062D1200	Stiftleiste 6x2 ger verg Seitenschutz	6140-06-2-D12-00 ALCATEL	97	Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_alc_6140.pdf
A6140081D1200	Stiftleiste 8x1 ger verg Seitenschutz	6140-08-1-D12-00 ALCATEL	6	Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_alc_6140.pdf
A6140081D1300	Stiftleiste 8x1 ger verz Seitenschutz	6140-08-1-D13-00 ALCATEL	198	Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_alc_6140.pdf
A6140082C1200	Stiftleiste 8x2 gew verg Seitenschutz	6140-08-2-C12-00 ALCATEL	95	Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_alc_6140.pdf
A6140082D1200	Stiftleiste 8x2 ger verg Seitenschutz	6140-08-2-D12-00 ALCATEL	89	Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_alc_6140.pdf
A6140101C1300	Stiftleiste 10x1 gew verz Seitenschutz	6140-10-1-C13-00 ALCATEL	9	Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_alc_6140.pdf
A6140101D1200	Stiftleiste 10x1 ger verg Seitenschutz	6140-10-1-D12-00 ALCATEL	11	Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_alc_6140.pdf
A6140102C1200	Stiftleiste 10x2 gew verg Seitenschutz	6140-10-2-C12-00 ALCATEL	95	Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_alc_6140.pdf
A6140102D1200	Stiftleiste 10x2 ger verg Seitenschutz	6140-10-2-D12-00 ALCATEL	91	Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_alc_6140.pdf
A6140121D1200	Stiftleiste 12x1 ger verg Seitenschutz	6140-12-1-D12-00 ALCATEL	99	Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_alc_6140.pdf
A6140121D1300	Stiftleiste 12x1 ger verz Seitenschutz	6140-12-1-D13-00 ALCATEL	68	Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_alc_6140.pdf
A6140122C1200	Stiftleiste 12x2 gew verg Seitenschutz	6140-12-2-C12-00 ALCATEL	98	Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_alc_6140.pdf

A6140122D1200	Stiftleiste 12x2 ger verg Seitenschutz	6140-12-2-D12-00 ALCATEL	80 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_alc_6140.pdf
A6140151D1200	Stiftleiste 15x1 ger verg Seitenschutz	6140-15-1-D12-00 ALCATEL	172 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_alc_6140.pdf
A6160021T3300	Buchsenleiste 2x1 gerade verzinnt	6160-02-1-T33-00 ALCATEL	3.797 Stk	2	auf Anfrage
A6160102C1300	Buchsenleiste 10x2 gewinkelt verzinnt	6160-10-2-C13-00 ALCATEL	49 Stk	2	auf Anfrage
A6310061	Steckergehäuse 6-polig 1-reihig	6310-06-1 ALCATEL	222 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_fci_6310.pdf
A6340061D1200	Stiftleiste 6x1 gerade vergoldet	6340-06-1-D1-2 ALCATEL	217 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_fci_6340.pdf
A6340081D1300	Stiftleiste m. Seitenschutz 8 pol.verz.	6340-08-1-D1-3 ALCATEL	9 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_fci_6340.pdf
A6350V2	Crimpkontakte lose vergoldet AWG18-22	6350-V2 ALCATEL	650 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_fci_6350.pdf
A6360081D1200	Buchsenleiste 8x1 gerade vergoldet	6360-08-1-D12-00 ALCATEL	2 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_fci_6360.pdf
A6370081C1201	Stiftleiste 8x1 gewinkelt vergoldet	6370-08-1-C12-01 ALCATEL	2 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_fci_6370.pdf
A6370201D1301	Stiftleiste 20x1 gerade verzinnt	6370-20-1-D13-01 FCI/ALCATEL	191 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_fci_6370.pdf
A6430CP01	Werkzeug (Handapplikator)	6430-CP-01 ALCATEL	1 Stk	9	auf Anfrage
A6470CB01	Werkzeug (Leistschneider)	6470-CB-01 ALCATEL	1 Stk	9	auf Anfrage
A7001LM0416T2F	Smart Card Connector m. Montage-Stiften	7434-L-0435-F-01 ALCATEL	31 Stk	2	auf Anfrage
A7001LM0816T2S	Smart Card Connector m. Montage-Stiften	7434-L-0835-S-01 ALCATEL	3 Stk	2	auf Anfrage
B10509130p	D-Sub Stecker 9pol. m. Lötkehl	105-09-1-3-0 WP mit Durchgangsloch	205 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_100-105.pdf
B1060913BLp	D-Sub Stecker 9pol. gerade printbar	106-09-1-3-BL WP Boardlock/ohne 6kant	114 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_101-106.pdf
B107091100p	D-Sub Stecker gew.90° snap-in 9polig	107-09-1-1-00 WP ohne Bolzen	78 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_107.pdf
B107091120p	D-Sub Stecker gew.90° snap-in 9polig	107-09-1-1-20 WP Bolzen montiert	413 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_107.pdf
B107151120p	D-Sub Stecker gew.90° snap-in 15polig	107-15-1-1-20 WP Bolzen montiert	155 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_107.pdf
B107152120p	D-Sub Buchse gew.90° snap-in 15polig	107-15-2-1-20 WP Bolzen montiert	278 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_107.pdf
B10844130	HD-D-Sub Stecker m. Löt. 44polig	108-44-1-3-0 (gestanzte Kontakte)	21 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_108.pdf
B111091220p	D-Sub Stecker gew.90° snap-in 9polig	111-09-1-2-20 WP US-Standard	497 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_111.pdf
B111092120p	D-Sub Buchse gew.90° snap-in 9polig	111-09-2-1-20 WP US-Standard	118 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_111.pdf
B111151120p	D-Sub Stecker gew.90° snap-in 15polig	111-15-1-1-20 WP US-Standard	250 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_111.pdf
B111152120p	D-Sub Buchse gew.90° snap-in 15polig	111-15-2-1-20 WP US-Standard	130 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_111.pdf
B111251120p	D-Sub Stecker gew.90° snap-in 25polig	111-25-1-1-20 WP US-Standard	74 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_111.pdf
B111252102060	D-Sub Buchse gew.90° snap-in 25polig	111-252-10-20-60 APE US-Standard	30 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_111.pdf
B1190120060	Edge-Card-Connector gerade 2x6polig	119-012-60 WP	57 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_119.pdf
B11903460	Edge-Card-Connector gerade 2x17polig	119-034-60 WP	2 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_119.pdf
B11904060	Edge-Card-Connector gerade 2x20polig	119-040-60 WP	2 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_119.pdf
B11905060	Edge-Card-Connector gerade 2x25polig	119-050-60 WP	4 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_119.pdf
B11908060	Edge-Card Connector gerade 2x40polig	119-080-60 WP	2 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_119.pdf
B13043231010	Messerleiste Q 32p. a+b	130-4-323-10-10 WP DIN41612	700 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_weitronic-41612-q-p59.pdf
B13716160p	Wannenstiftleiste 2x8pol. ger. sel.	137-16-1-60 WP nur f. Wellenlöten	55 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_137.pdf
B13724110p	Wannenstiftleiste 2x12pol. ger. verg.	137-24-1-00 WP nur f. Wellenlöten	69 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_137.pdf
B13726110G	Wannenstiftleiste 2x13pol. ger. verg.	137-26-1-10-6 WP grau nur Wellenlöten	45 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_137.pdf
B13726160p	Wannenstiftleiste 2x13pol. ger. sel.	137-26-1-60 WP nur f. Wellenlöten	18 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_137.pdf
B1382012000p	Pfosten-Stecker 2x10pol. gerade	138-20-1-20-00 WP lange Verriegelung	129 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_138.pdf
B1386012060p	Pfosten-Stecker 2x30pol. gerade sel.	138-60-1-20-60 WP lange Verr./VPE 48	104 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_138.pdf
B141141010p	Pfosten-Verbinder 14-polig 2-reihig	141-14-10-60 WP DIN-41651	166 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_141.pdf
B141601060p	Pfosten-Verbinder 60-polig 2-reihig	141-60-10-60 WP DIN-41651 f. FBL	5 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_141.pdf
B1441510069	Stiftleiste 2x50polig gerade sel.verg.	944-15-100-60 WP	76 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_143-145.pdf
B1441808059p	Stiftleiste 2x40polig gerade verzinnt	944-18-080-50 WP	100 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_143-145.pdf
B1491700310	Doppeldecker-Stiftleiste 1x3 pol.verz.	149-17-003-50 APE	4.050 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_149-151.pdf
B1492300350210	Doppeldecker-Stiftleiste 1x3pol.verz.	149-23-003-50/72-210-26 WP	1.000 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_149-151.pdf
B1492402050p	Doppeldecker-Stiftleiste 1x20pol.verz.	149-24-020-50 WP	16 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_149-151.pdf
B1503404069p	Doppeldecker-Stiftleiste 2x20pol. sel.	950-34-0-040-60 WP	53 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_149-151.pdf
B1520900210	Stiftleiste 1x2pol. gerade verg.	152-09-002-00 WP Rundstifte 0.5 mm	5.131 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_152.pdf
B1520900410	Stiftleiste 1x4pol. gerade verg.	152-09-004-00 WP Rundstifte 0.5 mm	395 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_152.pdf

B1520901010	Stiftleiste 1x10pol. gerade verg.	152-09-010-00 WP Rundstifte 0.5 mm	798 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_152.pdf
B1520901310	Stiftleiste 1x13pol. gerade verg.	152-09-013-00 WP Rundstifte 0.5mm	499 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_152.pdf
B1520901410	Stiftleiste 1x14pol. gerade verg.	152-09-014-00 WP Rundstifte 0.5mm	276 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_152.pdf
B15410025010p	Buchsenleiste 2x50polig 90° gewinkelt	154-100-2-50-10 WP 0,25µm Au verbleit	78 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_154.pdf
B1652012500	Kurzschlußbrücke offen, vergoldet	165-201-25-00 WP violett VPE: 1000	1.500 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_165.pdf
B341072p	SIMM-Sockel 72-pol. 180° 1reihig	341-1-072 WP verbleit	120 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_341-1.pdf
B3432060p	Pfosten-Verbinder 2x10polig RM 2,00mm	343-20-60 WP ohne Polarisierungsnase	198 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_343.pdf
B34810260	Buchsenleiste 2x5polig ger. sel.Au	348-10-2-60 WP durchsteckbar	348 Stk	0	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_348.pdf
B35003250a	PLCC-Sockel 32polig SMD braun	3500-32-50-0-ST-2 WP VPE 29	64 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_3500.pdf
B350068502	PLCC-Sockel 68polig SMD braun	3500-68-50-0-ST-2 WP VPE 19/....	547 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_3500.pdf
B35008450	PLCC-Sockel 84polig SMD, braun	3500-84-50-0-ST-2 WP VPE 16/1200	269 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_3500.pdf
B3800946010p	D-Sub Dual-Port 2x9pol. Buchse	380-09-4-60-10 WP	115 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_380.pdf
B528021p	Buchsengehäuse 2pol. Crimp-Rast-System	528-02-1 WP UL94-V2	461 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_528.pdf
B52803350p	Stiftleiste 3polig ger. verzinkt	528-03-3-50 WP UL94-V2	582 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_528.pdf
B52803450p	Stiftleiste 3polig gewinkelt verzinkt	528-03-4-50 WP UL94-V2	421 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_528.pdf
B52804450p	Stiftleiste 4polig gewinkelt verzinkt	528-04-4-50 WP UL94-V2	110 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_528.pdf
B5521430p	ZIF-Stecker f. FFC/FPC 14pol. RM1.25	552-14-30-2 WP Eingang oben	21 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_552.pdf
B8001006410001	Rundstiftleiste 1x64polig	800-10-064-10-001101 PD	121 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_800802x10-001002-101.pdf
B8029000810001	Rundstiftleiste 2x4polig ger. verzinkt	802-90-008-10-001	16 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_p83_800802_10_alt.pdf
B8039100410002	Buchsenleiste 2x2polig gerade	803-91-004-10-002 PD	47 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_801-3-5x10-002012-p23.pdf
B8039100410005	Buchsenleiste 2x2polig gerade 8.5mm	803-91-004-10-005 PD 0.3u Au	223 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_801803x10-003005-alt.pdf
B8039100810002	Buchsenleiste 2x4polig gerade	803-91-008-10-002 PD	6 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_801-3-5x10-002012-p23.pdf
B8039101010005	Buchsenleiste 2x5polig gerade	803-91-010-10-005 PD	144 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_801803x10-003005-alt.pdf
B8039101610002	Buchsenleiste 2x8polig gerade	803-91-016-10-002 PD	112 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_801-3-5x10-002012-p23.pdf
B8039102410002	Buchsenleiste 2x12polig gerade	803-91-024-10-002 PD	110 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_801-3-5x10-002012-p23.pdf
B8039106410002	Buchsenleiste 2x32polig gerade	803-91-064-10-002 PD	29 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_801-3-5x10-002012-p23.pdf
B8039107210002	Buchsenleiste 2x36polig gerade	803-91-072-10-002 PD	118 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_801-3-5x10-002012-p23.pdf
B8039108020001	Buchsenleiste 2x40polig gewinkelt	803-91-080-20-001 PD 0.25µ Au	35 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_801803x20-001002-alt.pdf
B8039110053001	Buchsenleiste 2x50polig Wire-Wrap	803-91-100-53-001 PD	9 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_801803x53-001001-alt.pdf
B8039304010269	Buchsenleiste 2x20polig gerade 11.05mm	803-93-040-10-269001 PD 0.75µ Au	3 Stk	2	auf Anfrage
B8039900210001	Buchsenleiste 2x1polig gerade verzinkt	803-99-002-10-001	419 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_801803805x10-001-alt.pdf
B8039900410001	Buchsenleiste 2x2polig gerade	803-99-004-10-001 PD	400 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_801803805x10-001-alt.pdf
B8039901010001	Buchsenleiste 2x5polig gerade	803-99-010-10-001 PD	257 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_801803805x10-001-alt.pdf
B8039902210001	Buchsenleiste 2x11polig gerade	803-99-022-10-001 PD	100 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_801803805x10-001-alt.pdf
B8039907210001	Buchsenleiste 2x36polig gerade	803-99-072-10-001 PD	31 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_801803805x10-001-alt.pdf
B8144822292	Messerleiste F 48p. d+b+z gewinkelt	814-48-2-2-29-2 WP DIN41612 GK2	2 Stk	1	auf Anfrage
B82002125051	Anschlußklemme 2pol. RM5,0mm	820-02-125-05 schwarz	30 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_820.pdf
B82003125051	Anschlußklemme 3pol. RM5,0mm	820-03-125-05 schwarz	950 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_820.pdf
B9671408069p	Stiftleiste 2x40pol. 90°gew. sel.verg.	967-14-080-60 WP nicht RohS-konform	21 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_966.pdf
BADV3818TLGS3	Kontaktbuchse f. 0.64x0.64mm-Pin	3818-301-3648 Al	6.970 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_aic_3818-301-3648.pdf
BAMP00103	CT Stiftleiste 8pol.	292171-8 AMP	2.325 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_amp_292171-124962-0304290.pdf
BAMP09272313	Buchsengehäuse 9pol. UN-MNL	0-927231-3 AMP	20 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_amp_eng-cd-927231-f.pdf
BBOT0010	Modularbuchse 8/8polig geschirmt	LF1S021 BOTHHAND mit EMI-Filter	198 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_bot_lf1s-series.pdf
BHAMICA5000	IC Card Connector 6-Pin SMT	ICA-500-6-TR-0S1 HAMBURG o. Feder	2 Stk	2	auf Anfrage
BHAMICA5002	IC Card Connector 8-Pin SMT	ICA-500-8-TR-001 HAMBURG o. Feder	1 Stk	2	auf Anfrage
BHAMICA5004	IC Card Connector 8-Pin SMT	ICA-500-8-TR-0S1 HAMBURG m. Schalter	1 Stk	2	auf Anfrage
BHAMICA5016	IC Card Connector 6-Pin SMT	ICA-501-6-TU-111 HAMBURG VPE=25/Stange	444 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_ham_501-6-v13wk.pdf
BHAMICA5026T101	IC Card Connector 6-Pin	ICA-502-6-TU-101 HAMBURG VPE=20/Stange	10 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_ham_502-6-v111.pdf
BHAMICA5036T111	IC Card Connector 6-Pin	ICA-503-6-TU-111 HAMBURG/VPE /Stange	306 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_ham_503-6-post-v14wk.pdf
BHAMICA601	IC Card Connector 8-Pin	ICA-601-8-DI HAMBURG VPE=36/Tray	3 Stk	2	auf Anfrage

BHAMICA7001p	IC Card Connector 8-Pin SMD	ICA-700-8-SI HAMBURG	37 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_ham_700-8-sm-v19wk.pdf
BHAMICA701	IC Card Connector 8-Pin *obsolete*	ICA-701-8-DIO HAMBURG VPE=36/Tray	2 Stk	2	auf Anfrage
BHAMICC400	IC Card Connector 8-Pin	ICC-400 HAMBURG VPE=40/Stange	680 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_ham_400-v16wk.pdf
BPRO0715OM0	Haube D-Sub 3 Kabelausg. metallisiert	07150M-000 PROVERTHA 15pol.	243 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_prv_dsub-59-de.pdf
BPRO0725OM0	Haube D-Sub 3 Kabelausg. metallisiert	07250M-000 PROVERTHA 25pol.	199 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_prv_dsub-59-de.pdf
BPRO07Z00	Bride/Zugentlastung f. 07-Hauben	5825T PROVERTHA	340 Stk	2	auf Anfrage
BPRO07Z01	Bridenschraube f. 07-Hauben	5651W PROVERTHA	1.000 Stk	2	auf Anfrage
BSCP00100p	Mini-DIN Jack 6 Contacts shielded	SCN553S6GTTB000 SC-PRECISION	711 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_scp_scn553.pdf
BSCP00200p	DC-Jack 1,3mm Center Pin/SMD 0,5A/12VDC	SCD473-ACS000000 SC-PRECISION t&r	1.569 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_scp_scd473wk.pdf
BSCU0010300	USB-A Plug-Connector, white	SCU-103P-DFNW0000 SC-PRECISION	5 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_scp_scu103.pdf
BSCU0010601p	USB-A Plug-Connector SMT	SCU-106P-MFNB0000 SC-PRECISION	768 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_scp_scu106p.pdf
BSHA00201	Mini-DIN Jack 7 Contacts	K3693GX SHALLIN Kabelbuchse m. Zugentl.	900 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_sha_k3693.pdf
BSUN005	Modularstecker FBK 6/6polig	MP6P6C1511N SUN	5.469 Stk	1	auf Anfrage
BSUN006	Modularbuchse SMT 6/6polig	3014-661J KINSUN 0.15µ vergoldet	163 Stk	2	auf Anfrage
BX0006	DC-Jack 1,3mm Centerpin	DJ-033 DC-Jack (=SCD425ACS000000)	721 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wkn_dj033.pdf
BX0022	Mini-DIN Kabelstecker	MIDI-S3 3 Kontakte	20 Stk	0	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_ksi_6-305.pdf
CSTL113508012	Stiftleiste 1x35polig gerade 0.75u Au	STL-11-35-08-012 CIS	165 Stk		http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_cis_stlxx.pdf
CSTL113603008	Stiftleiste 1x36polig gerade 0.3u Au	STL-11-36-03-008 CIS	120 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_cis_stlxx.pdf
CSTL217208012	Stiftleiste 2x36polig gerade 0.75u Au	STL-21-72-08-012 CIS	47 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_cis_stlxx.pdf
CSTL217258005	Stiftleiste 2x36polig ger sel 0.8u Au	STL-21-72-58-005 CIS	19 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_cis_stlxx.pdf
CSTL227238003	Stiftleiste 2x36polig 90° verzinnt	STL-22-72-38-003 CIS	53 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_cis_stlxx.pdf
D5730360F	Ribbonstecker 36polig	57-30360-F f. Flachbandkabelmontage	29 Stk	2	auf Anfrage
D5740360F	Ribbonbuchse 36polig	57-40360-F f. Flachbandkabelmontage	6 Stk	2	auf Anfrage
DCE09	Haube D-Sub Schieberriegelung 9pol.	CD-9 DELCONEC schwarz 9pol.	280 Stk	1	auf Anfrage
DCE15	Haube D-Sub Schieberriegelung 15pol.	DCE-09 DELCONEC schwarz	132 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_del_dce.pdf
DCE37	Haube D-Sub Schieberriegelung 37pol.	DCE-15 DELCONEC schwarz	88 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_del_dce.pdf
DCEM09	Haube D-Sub Schieberriegelung 9pol.	DCE-37 DELCONEC schwarz	78 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_del_dce.pdf
DCEM25	Haube D-Sub Schieberriegelung 25pol.	DCEM-09 DELCONEC metallisiert	5 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_del_dce.pdf
DCT15RUN4	Haube D-Sub f. Kabelverlängerung UN4	DCEM-25 DELCONEC metallisiert	25 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_del_dce.pdf
DCT25RUN4HM	Haube D-Sub f. Kabelverlängerung UN4	CT-15R-UN4 DELCONEC schwarz 15pol.	100 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_del_ct.pdf
DCT50UN4HM	Haube D-Sub m. Hebeschrauben UN4	CT-25R-UN4-HM DELCONEC schwarz 25pol.	95 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_del_ct.pdf
DCTM09RUN4	Haube D-Sub f. Kabelverlängerung	CT-50-UN4-HM DELCONEC schwarz 50pol.	64 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_del_ct.pdf
DCTM15UN4	Haube D-Sub m. Hebeschrauben UN4	CTM-09R-UN4 DELCONEC metallisiert 9pol.	10 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_del_ct.pdf
DCTM15UN4HM	Haube D-Sub m. Hebeschrauben UN4	CTM-15-UN4 DELCONEC metall. 15pol.	22 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_del_ct.pdf
DCTZ001	Hebeschrauben UN4	CTM-15-UN4-HM DELCONEC metall. 15pol.	100 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_del_ct.pdf
DDC50	Haube D-Sub Standard	RS-CTL/UN4 DELCONEC	145 Stk	0	auf Anfrage
DDPAM09S9P01	D-Sub Dual Port Bu 9 pol / St 9 pol	C-50 DELCONEC schwarz 50pol.	17 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_del_dc-alt.pdf
DDT09PX	D-Sub Gehäuse f. Crimpkont. PX 9pol.	MDPA09ST74/09PT74-S2 DELCONEC	20 Stk	0	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_del_dpm-2s.pdf
DDT09SW3	D-Sub Buchse f. Wire-Wrap 9pol.	DT-09-PX DELCONEC	5 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_del_dtx.pdf
DDT15PW3	D-Sub Stecker f. Wire-Wrap 15pol.	DT-09-SW32 DELCONEC	44 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_del_dtw3.pdf
DDT15PY	D-Sub Stecker printbar gerade 15pol.	DT-15-PW32 DELCONEC	57 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_del_dtw3.pdf
DDT15PYC	D-Sub Stecker printbar 90° 15pol.	DT-15-PY2 DELCONEC	133 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_del_dty.pdf
DDT15SFC	D-Sub Buchse f. Flachbandkabel 15pol.	DT-15-PYC2 DELCONEC	40 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_del_dtyc.pdf
DDT15SY	D-Sub Buchse printbar gerade 15pol.	DT-15-SFC2 DELCONEC	14 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_del_dtyc.pdf
DDT25PY	D-Sub Stecker printbar gerade 25pol.	DT-15-SY2 DELCONEC	975 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_del_dty.pdf
DDT25PYC	D-Sub Stecker printbar 90° 25pol.	DT-25-PY2 DELCONEC	14 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_del_dty.pdf
DDT25SFC	D-Sub Buchse f. Flachbandkabel 25pol.	DT-25-PYC2 DELCONEC	9 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_del_dtyc.pdf
DDT25SW3	D-Sub Buchse f. Wire-Wrap 25pol.	DT-25-SFC2 DELCONEC	18 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_del_dtfc.pdf
DDT25SY	D-Sub Buchse printbar gerade 25pol.	DT-25-SW32 DELCONEC	21 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_del_dtw3.pdf
		DT-25-SY2 DELCONEC	40 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_del_dty.pdf

DDT37PY	D-Sub Stecker printbar gerade 37pol.	DT-37-PY2 DELCONEC	75 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_del_dty.pdf
DDT37SFC	D-Sub Buchse f. Flachbandkabel 37pol.	DT-37-SFC2 DELCONEC	31 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_del_dtfc.pdf
DDT50PY	D-Sub Stecker printbar gerade 50pol.	DT-50-PY2 DELCONEC	50 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_del_dty.pdf
DDT50SW3	D-Sub Buchse f. Wire-Wrap 50pol.	DT-50-SW32 DELCONEC	3 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_del_dtw3.pdf
DDT50SY	D-Sub Buchse printbar gerade 50pol.	DT-50-SY2 DELCONEC	50 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_del_dty.pdf
DDT50SZ	D-Sub Buchse m. Lötkelchen 50pol.	DT-50-SZ2 DELCONEC	12 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_del_dtz.pdf
DDTS15PW3	D-Sub Stecker Wire-Wrap 15pol.	DTS-15-PW32 DELCONEC	25 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_del_dtw3.pdf
DDTS15PX	D-Sub Gehäuse f. Crimpkont. PX 15pol.	DTS-15-PX DELCONEC	94 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_del_dtx.pdf
DDTS15PYC0p	D-Sub Stecker printbar 90° 15pol.	DTS-15-PYC2 DELCONEC	27 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_del_dtyc.pdf
DDTS15PZp	D-Sub Stecker m. Lötkelchen 15pol.	DTS-15-PZ2 DELCONEC nicht RoHS-konform	93 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_del_dtz.pdf
DDTS15SW3	D-Sub Buchse Wire-Wrap 15pol.	DTS-15-SW32 DELCONEC	14 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_del_dtw3.pdf
DDTS15SX	D-Sub Gehäuse f. Crimpkont. SX 15pol.	DTS-15-SX DELCONEC	85 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_del_dtx.pdf
DDTS37PX	D-Sub Gehäuse f. Crimpkont. PX 37pol.	DTS-37-PX DELCONEC	40 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_del_dtx.pdf
DDTS37SYC	D-Sub Buchse printbar 90° 37pol.	DTS-37-SYC2 DELCONEC	25 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_del_dtyc.pdf
DTB2151	SUB-D Distanzbolzen UN4/M3 l=21.5mm	B-21.5-UN4M3 WK Stahl 6kant l=6,5mm	48 Stk	1	auf Anfrage
DTM	SUB-D Distanzbolzen M3 l=11,3	BM3-11 DELCONEC Messing, 6kant l=5mm	28 Stk	0	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_del_bolzen.pdf
E10RE9301AG	LED-Assembly grün	ORE-9301A-G DELTRON	491 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/led/led_del_ore9301a.pdf
E10RE9301AY	LED-Assembly gelb	ORE-9301A-Y DELTRON	802 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/led/led_del_ore9301a.pdf
EFY10390010	LED 14-Segm. Single Digit Display 0,39"	FYS-3913BH-10 FORYARD rot 700nm klar	1.692 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/led/led_for_fys-3913abx.pdf
EKBRL144HDT	LED 1,9x3,9mm rot 700nm 0,5mcd@10mA	L-144HDT KINGBRIGHT	25 Stk	1	auf Anfrage
ELXLX1N35W0	nanoXED 3500K Rank A	LX-01-N01-35W-00-00 LEXEDIS	179 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/led/led_lex_lx-01nxx-35W-00-rev02.pdf
ELXLX1N35W1	nanoXED 3500K Rank B	LX-01-N02-35W-00-00 LEXEDIS	300 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/led/led_lex_lx-01nxx-35W-00-rev02.pdf
ELXLX1N35W111	nanoXED 3500K Rank B auf Leiterplatte	LX-01-N02-35W-00-11 LEXEDIS	16 Stk	1	auf Anfrage
ELXLX1N42W0	nanoXED 4200K Rank A	LX-01-N01-42W-00-00 LEXEDIS	81 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/led/led_lex_lx-01nxx-42W-00-rev02.pdf
ELXLX1N42W1	nanoXED 4200K Rank B	LX-01-N02-42W-00-00 LEXEDIS	409 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/led/led_lex_lx-01nxx-42W-00-rev02.pdf
ELXLX1N42W111	nanoXED 4200K Rank B auf Leiterplatte	LX-01-N02-42W-00-11 LEXEDIS	19 Stk	1	auf Anfrage
ELXLX1N65W211	nanoXED 6500K Rank C auf Leiterplatte	LX-01-N03-65W-00-11 LEXEDIS	9 Stk	1	auf Anfrage
ELXLX1NB0	nanoXED blau Rank A	LX-01-N01-00B-00-00 LEXEDIS	500 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/led/led_lex_lx-01nxx-b-00-rev03.pdf
ELXLX1NB011	nanoXED blau Rank A auf Leiterplatte	LX-01-N01-00B-00-11 LEXEDIS	50 Stk	1	auf Anfrage
ELXLX1NG1	nanoXED grün Rank B	LX-01-N02-00G-00-00 LEXEDIS	500 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/led/led_lex_lx-01nxx-g-00-rev02.pdf
ELXLX1NG111	nanoXED grün Rank B auf Leiterplatte	LX-01-N02-00G-00-11 LEXEDIS	50 Stk	1	auf Anfrage
ELXLX1NR0	nanoXED rot Rank A	LX-01-N01-00R-00-00 LEXEDIS	500 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/led/led_lex_lx-01nxx-r-00-rev02.pdf
ELXLX1NR011	nanoXED rot Rank A auf Leiterplatte	LX-01-N01-00R-00-11 LEXEDIS	49 Stk	1	auf Anfrage
ELXLX1P42W0113	powerXED 4200K Rank A mit Linse 35°	LX-01-P01-42W-00-00-11 LEXEDIS	3 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/led/led_lex_lx-01pxx-42W-00-rev02.pdf
ELXLX1P42W0115	powerXED 4200K Rank A mit Linse 50°	LX-01-P01-42W-00-00-11 LEXEDIS	2 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/led/led_lex_lx-01pxx-42W-00-rev02.pdf
ELXLX1P42W0116	powerXED 4200K Rank A mit Linse 65°	LX-01-P01-42W-00-00-11 LEXEDIS	2 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/led/led_lex_lx-01pxx-42W-00-rev02.pdf
ELXLX1P65W0113	powerXED 6500K Rank A mit Linse 35°	LX-01-P01-65W-00-00-11 LEXEDIS	3 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/led/led_lex_lx-01pxx-65W-00-rev02.pdf
ELXLX1P65W0115	powerXED 6500K Rank A mit Linse 50°	LX-01-P01-65W-00-00-11 LEXEDIS	2 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/led/led_lex_lx-01pxx-65W-00-rev02.pdf
ELXLX1P65W0116	powerXED 6500K Rank A mit Linse 65°	LX-01-P01-65W-00-00-11 LEXEDIS	2 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/led/led_lex_lx-01pxx-65W-00-rev02.pdf
ELXPX1T430M	pixiLED RGB J-Lead	PX-1T430-M LEXEDIS	495 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/led/led_px1t430m-wk.pdf
F45FBA10	Quartz-Filter 45.0 MHz	45FBA10 ECM VPE = 1 Tray (paarweise)	87 Set	2	http://www.knap.at/datenblaetter/fil/fil_ecm_45fba10.pdf
FXFM214S54	Quartz-Filter 21.448 MHz	XFM-214S54 KVG Bauform 14	7 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/fil/fil_kvg_214s54.pdf
GADCS34G0	Pfosten-Verbinder 34-polig 2-reihig	141-34-00-00 DIN-41651 ohne Zugentl.	12.249 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_ape_141.pdf
GADSUB25SS	D-Sub Buchse m. Lötkontakten 25polig	105-252-10-10 (neu: 105-25-2-3-0)	1.819 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_100-105.pdf
GIDIO08	DIN Rund-Stecker 8 polig	IDIO-08 INTRACOM	498 Stk	0	auf Anfrage
GIDSUB15SS	D-Sub Buchse m. Lötkontakten 15polig	IDSUB-15-S-S (gestanzte Kontakte)	587 Stk	2	auf Anfrage
HDILL934MBCp	LED 3mm blau 466nm 80mcd typ.@20mA 20°	L-934MBC KINGBRIGHT nicht RoHS-konf.	980 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/led/led_kbr_l-934mbc-v6.pdf
I11013316	Präzisions IC-Sockel 16-pol.	P-316-BOG VPE 26/2700	105 Stk	1	auf Anfrage
I11013624	Präzisions IC-Sockel 24-pol.	P-624-BOG VPE 17/1071	91 Stk	2	auf Anfrage
I11091306	Präzisions IC-Sockel 6-pol. VE 69/7452	I-306-BOZ (110-91-306-41-001 PD)	4.629 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_110-x-41-001-alt.pdf

I1109131441105	Präzisions IC-Sockel 14-pol. SMD	110-91-314-41-105 PD	18 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_110-x-41-105x-alt.pdf
I1109131841105	Präzisions IC-Sockel 18-pol. SMD	110-91-318-41-105 PD	8 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_110-x-41-105x-alt.pdf
I1109132041105	Präzisions IC-Sockel 20-pol. SMD	110-91-320-41-105 PD	20 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_110-x-41-105x-alt.pdf
I11091964A	Präzisions IC-Sockel 64-pol.	I-964-BOZ VPE 6/462	45 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_110-x-41-001-alt.pdf
I11093308C	Präzisions IC-Sockel 8-pol.m.Chip-Kond	167-083-10-50-10 APE VPE=51/6120	59 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_ape_167.pdf
I11093314CR	Präzisions IC-Sockel 14-pol.m.HF-Entk.	168-143-10-50-10 APE VPE=33/3960	32 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_ape_168.pdf
I11093324	Präzisions IC-Sockel 24-pol.mit Kond.	I-324-BOZK VPE 17/1836	493 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_110-x-41-801-alt.pdf
I11093640CR	Präzisions IC-Sockel 40-pol.m.HF-Entk.	168-406-10-50-10 APE VPE=11/726	16 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_ape_168.pdf
I1159132041003	Präzisions IC-Sockel 20-pol. Ultra-Low	115-91-320-41-003 PD 2.4mm hoch VPE=20	99 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_115-p57-alt.pdf
I12392306	Präzisions IC-Sockel Wire-Wrap 6-pol.	I-306-B3Z VPE 71/3408	140 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_123-p111-alt.pdf
I12392308	Präzisions IC-Sockel Wire-Wrap 8-pol.	I-308-B3Z VPE 53/2544	60 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_123-p111-alt.pdf
I12392316	Präzisions IC-Sockel Wire-Wrap 16-pol.	I-316-B3Z VPE 26/1248	42 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_123-p111-alt.pdf
I12392318	Präzisions IC-Sockel Wire-Wrap 18-pol.	I-318-B3Z VPE 23/1104	165 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_123-p111-alt.pdf
I12392320	Präzisions IC-Sockel Wire-Wrap 20-pol.	I-320-B3Z VPE 21/1008	68 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_123-p111-alt.pdf
I12392422	Präzisions IC-Sockel Wire-Wrap 22-pol.	I-422-B3Z VPE 19/532	29 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_123-p111-alt.pdf
I12392624	Präzisions IC-Sockel Wire-Wrap 24-pol.	I-624-B3Z VPE 17/476	5 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_123-p111-alt.pdf
I12392628	Präzisions IC-Sockel Wire-Wrap 28-pol.	I-628-B3Z VPE 15/420 123-91-628-41-001	20 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_123-p111-alt.pdf
I12392640	Präzisions IC-Sockel Wire-Wrap 40-pol.	I-640-B3Z VPE 10/280	74 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_123-p111-alt.pdf
I15010320	Leiterplatten-Verbinder 20-pol.	150-10-320-00-001 PD (P-320-SOG) VE=21	87 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_150151-p117-alt.pdf
I15010628	Leiterplatten-Verbinder 28-pol.	150-10-628-00-001 PD (P-628-SOG) VE=15	15 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_150151-p117-alt.pdf
I1501063200001	Leiterplatten-Verbinder 32-pol.	150-10-632-00-001 PD (P-632-SOG) VE=13	175 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_150151-p117-alt.pdf
I15090628	Leiterplatten-Verbinder 28-pol.	150-90-628-00-001 PD (Z-628-SOZ) VPE 15	4 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_150151-p117-alt.pdf
I16010316	Plattform f. Bauelemente-Mont. 16-pol.	P-316-GOG PD (160-10-316-00-001)	15 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_160-170-180-p120-alt.pdf
I164041050p	Pin-Connector 1x4pol. verzinnt	164-04-10-50 WP	529 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_164.pdf
I164201050p	Pin-Connector 1x20pol. ger. verzinnt	164-20-10-50 WP	96 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_164.pdf
I11091624Wp	Präzisions IC-Sockel 24-pol.	169-24-6-50-00 WP VPE 17/1122	934 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_169-182.pdf
I2999362010002	Präzisions Display-Sockel 20-pol.	299-93-620-10-002 PD 0,25µ Au	2 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_299-x-10-00x-p75.pdf
I3509010100006	Leiterplatten-Verbinderstreifen 1-pol.	350-90-101-00-006 PD	500 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_350450-p73-75-alt.pdf
I3509010200006	Leiterplatten-Verbinderstreifen 2-pol.	350-90-102-00-006 PD	417 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_350450-p73-75-alt.pdf
I3539016400001	Leiterplatten-Verbinderstreifen 64-pol.	353-90-164-00-001 PD (Z-164-S3Z)	49 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_353383-453483-p74-alt.pdf
I5049903224000	PLCC-Sockel 32polig	504-99-032-24-000 PD Economy	32 Stk	2	auf Anfrage
I5409902824000	PLCC-Sockel 28polig	540-99-028-24-000 PRECI	55 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_540-99-xxx-24-p94.pdf
I5409905207400	PLCC-Sockel 52polig SMD	540-99-052-17-400 PD	23 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_540-99-xxx-17-p96.pdf
I5409906824000	PLCC-Sockel 68polig	540-99-068-24-000 PD	272 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_540-99-xxx-24-p94.pdf
I5409908407400	PLCC-Sockel 84polig SMD	540-99-084-17-400 PD/VPE 14	98 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_540-99-xxx-17-p96.pdf
I5409908424000	PLCC-Sockel 84polig	540-99-084-24-000 PD	98 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_540-99-xxx-24-p94.pdf
I61292306	Präzisions IC-Carriersockel 6-pol.	612-91-308-41-001 PD (CI-306-BOZ) VE=71	68 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_612614-91-x-x001-p115.pdf
I61292314	Präzisions IC-Carriersockel 14-pol.	612-91-314-41-001 PD (CI-314-BOZ) VE=29	56 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_612614-91-x-x001-p115.pdf
I61292316	Präzisions IC-Carriersockel 16-pol.	612-91-316-41-001 PD (CI-316-BOZ) VE=26	151 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_612614-91-x-x001-p115.pdf
I61292318	Präzisions IC-Carriersockel 18-pol.	612-91-318-41-001 PD (CI-318-BOZ) VE=23	51 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_612614-91-x-x001-p115.pdf
I61292320	Präzisions IC-Carriersockel 20-pol.	612-91-320-41-001 PD (CI-320-BOZ) VE=21	75 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_612614-91-x-x001-p115.pdf
I61292628	Präzisions IC-Carriersockel 28-pol.	612-91-628-41-001 PD (CI-628-BOZ) VE=15	16 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_612614-91-x-x001-p115.pdf
I7129110241001	Präzisions IC-Carrierstreifen 2-pol.	712-91-102-41-001 PD (CI-102-BOZ)	169 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_712714-p57.pdf
I7129110941001	Präzisions IC-Carrierstreifen 9-pol.	712-91-109-41-001 PD (CI-109-BOZ)	104 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_712714-p57.pdf
I7129116441001	Präzisions IC-Carrierstreifen 64-pol.	712-91-164-41-001 PD (CI-164-BOZ)	3 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_712714-p57.pdf
I7149112041001	Präzisions IC-Carrierstreifen 20-pol.	714-91-120-41-001 PD	47 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_712714-p57.pdf
I7149116431012	Präzisions IC-Carrierstreifen 64-pol.	714-91-164-31-012 "Low-Prof.Ultra Thin"	40 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_714-x-31-p58.pdf
IPGA06802	PGA-Sockel 10x10 68-pol. + Fenster	510-93-068-10-061 PD	19 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_510-511-515-p80.pdf
IPGA06900	PGA-Sockel 11x11 69-pol. m. Fenster	510-93-069-11-061 PD	26 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_510-511-515-p80.pdf
IPGA13201P	PGA-Sockel 14x14 132-pol.	510-91-132-14-071 PD	89 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_510-511-515-p80.pdf

IPGA16801P	PGA-Sockel 17x17 168-pol.	510-91-168-17-101 PD	6 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_pre_510-511-515-p80.pdf
IPLCC52Ap	PLCC-Sockel 52polig	196-052-50 WP VPE 22/1518	428 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ste/ste_wpp_196-alt.pdf
JDW2M002	Sub-Miniatur Toggle-Switch on-off-on	2MD3T2B6M52QE DAILYWELL	3.600 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/sch/sch_dlw_2m.pdf
JDW2M003	Sub-Miniatur Toggle-Switch on-none-on	2MD1T1B1M1RN DAILYWELL	3 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/sch/sch_dlw_2m.pdf
JDW2M005p	Sub-Miniatur Toggle-Switch on-none-on	2MD1T1B3M1QE DAILYWELL	98 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/sch/sch_dlw_2m.pdf
JDWDA08NN	DIP Switch 8 Pos.	DA-N-08-N DAILYWELL rot	1.448 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/sch/sch_dlw_da-serie.pdf
JDWDI04HN	DIP Switch 4 Pos.	NDI-04-H DAILYWELL hoher Hebel/230°C	9 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/sch/sch_dlw_ndi.pdf
JDWDI08H	DIP Switch 8 Pos.	DI-08-H DAILYWELL hoher Hebel	224 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/sch/sch_dlw_di.pdf
JDWDM05RT	DIP Switch 5 Pos. Top-Tape-Seal tube	DM-R-05-T DAILYWELL versenkter Hebel	2.379 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/sch/sch_dlw_dm-y0556.pdf
JDWDM05RTb	DIP Switch 5 Pos. Top-Tape-Seal tube	DM-R-05-T DAILYWELL versenkter Hebel	84 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/sch/sch_dlw_dm.pdf
JDWDM08RR	DIP Switch 8 Pos. Top-Tape-Seal t&r	DM-R-08-R DAILYWELL versenkter Hebel	515 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/sch/sch_dlw_dm-y0556.pdf
JDWDS04Np	DIP Switch 4 Pos.	DS-N-04 DAILYWELL rot, hoher Hebel	270 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/sch/sch_dlw_ds-alt.pdf
JDWDS06NB	DIP Switch 6 Pos.	DS-N-06-B DAILYWELL blau, hoher Hebel	443 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/sch/sch_dlw_ds-alt.pdf
JDWDTSM001p	TACT Switch 6x6 SMT H=4,3mm	DTSM-61N DAILYWELL	704 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/sch/sch_dlw_dtsm61-y0090.pdf
JDWZZ00101	Locking Ring	MNU-2M02 DAILYWELL	1.004 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/sch/sch_dlw_mnu-2m02.pdf
JPRSK005	Slide-Switch	SS-23-F04-G PIC	911 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/sch/sch_pic_ss23f04.pdf
KFCDA6500MC10	keramischer Diskriminator 6.5 MHz	CDA 6.5 MC-10 MURATA	2.527 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/fil/fil_mur_cda-mcme-s129.pdf
KFSAF107ME	keramisches SAW-Filter 10.70MHz ±30kHz	SAF 10.7 ME MURATA	1 Stk	2	auf Anfrage
KFSFE107MAA	keramisches Filter 10.70MHz ±30kHz	SFE 10.7 MA MURATA (rot)	52 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/fil/fil_mur_sfe-s105-106.pdf
KFSFE107MLZ	keramisches Filter 10.7 MHz	SFE 10.7 MLZ MURATA	8 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/fil/fil_mur_sfe-s105-106.pdf
KFSFE107MM	keramisches Filter 10.7 MHz 230kHz/3dB	SFE 10.7 MM MURATA	5 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/fil/fil_mur_sfe-s105-106.pdf
KFSFE107MS2	keramisches Filter 10.70MHz ±30kHz	SFE 10.7 MS2-A MURATA (rot)	32 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/fil/fil_mur_sfe-s105-106.pdf
KFSFE107MS2B	keramisches Filter 10.67MHz ±30kHz	SFE 10.7 MS2-B MURATA (blau)	35 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/fil/fil_mur_sfe-s105-106.pdf
KFSFE107MS2C	keramisches Filter 10.73MHz ±30kHz	SFE 10.7 MS2-C MURATA (orange)	30 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/fil/fil_mur_sfe-s105-106.pdf
KFSFE107MS2D	keramisches Filter 10.64MHz ±30kHz	SFE 10.7 MS2-D MURATA (schwarz)	2 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/fil/fil_mur_sfe-s105-106.pdf
KFSFE107MS2E	keramisches Filter 10.76MHz ±30kHz	SFE 10.7 MS2-E MURATA (weiß)	24 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/fil/fil_mur_sfe-s105-106.pdf
KFSFE5500MB	keramisches Filter 5.5 MHz	SFE 5.5 MB MURATA	1.230 Stk	2	auf Anfrage
KFSFE5500MC	keramisches Filter 5.5 MHz	SFE 5.5 MC MURATA	372 Stk	2	auf Anfrage
KFSFE6500MB	keramisches Filter 6.5 MHz	SFE 6.5 MB MURATA	2.422 Stk	2	auf Anfrage
KFSFJ107MA9KA	keramisches Filter 10.7 MHz	SFJ 10.7 MA9 K-A MURATA	2 Stk	2	auf Anfrage
KFSFJ107MAA	keramisches Filter 10.70MHz ±30kHz	SFJ 10.7 MA-A MURATA (rot)	23 Stk	2	auf Anfrage
KFSFJ107MAD	keramisches Filter 10.64MHz ±30kHz	SFJ 10.7 MA-D MURATA (schwarz)	2 Stk	2	auf Anfrage
KFSFJ107MAE	keramisches Filter 10.76MHz ±30kHz	SFJ 10.7 MA-E MURATA (weiß)	6 Stk	2	auf Anfrage
KFSFJ107MAKA	keramisches Filter 10.70MHz ±30kHz	SFJ 10.7 MA-KA MURATA (gelb/rot)	25 Stk	2	auf Anfrage
KFSFJ107MAKB	keramisches Filter 10.67MHz ±30kHz	SFJ 10.7 MA-KB MURATA (gelb/blau)	2 Stk	2	auf Anfrage
KFSFJ107MAKC	keramisches Filter 10.73MHz ±30kHz	SFJ 10.7 MA-KC MURATA (gelb/orange)	5 Stk	2	auf Anfrage
KFTPS5500MB	keramisches Filter 5.5 MHz	TPS 5.5 MB MURATA	50 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/fil/fil_mur_tpsmjmb-tpwa-tpt-s128.pdf
KFTPS6500MB	keramisches Filter 6.5 MHz	TPS 6.5 MB MURATA	50 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/fil/fil_mur_tpsmjmb-tpwa-tpt-s128.pdf
KKDBDBQ301050	Durchführungskondensator ker. 5.6 pF	BDBQ3-01 160V 5.6pF NPO	100 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ind/ind_ste_durchfuehrungsko.pdf
KKDBUBQ500270	Durchführungskondensator keram. 27pF	BUBQ5-00 160V 27pF/10 N750	24 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ind/ind_ste_durchfuehrungsko.pdf
KKDBUBQ600152	Durchführungskondensator keram. 1.5nF	BUBQ6-00 160V 1.5nF/80/20 D4000	25 Stk		auf Anfrage
KKDBUBQ615821	Durchführungskondensator keram. 820pF	BUBQ6-15 160V 820pF/80/20 D4000	25 Stk	2	auf Anfrage
KKRSDPT5471	Ker. Scheibenkondensator ±20% RM5	SDPT5 470pF 400V KER2C4 W98516-S1001-C7	200 Stk	2	auf Anfrage
KKRSDPT8102	Ker.-Rundkondensator 1nF/20% D2000 RM5	SDPT8 400VDC STETTNER	15.900 Stk	2	auf Anfrage
KKRSDPU7102	Ker.Scheibenkondensator ±20% 1nF 400V	SDPU7 KER2E4 W97099-Z1802-C21	29 Stk	2	auf Anfrage
KPFERPZ2617	piezokeramische Scheibe 20.0 x 1.0 mm	PZ 2617 FERROPERM	8 Stk	2	auf Anfrage
KPFERPZ27XD05S	piezokeramische Scheibe, vergoldet	PZ27 d= 5mm 4 MHz FERROPERM	8 Stk	2	auf Anfrage
KPMUR7D258000C	piezokeramische Schallgeber-Membrane	7D-25-8000C MURATA	90 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/div/div_mur_p19e.pdf
KPSS3296000	piezokeramische Schallgeber-Membrane	SS 32-96-000 STELCO	116 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/div/div_ste_442000031.pdf
KRCSA01040MK11	ker. Resonator 1.04 MHz TTL ±0.5%	CSA 1.04 MK011 MURATA	561 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/res/res_mur_csacsb-p27e10-alt.pdf

KRCSA01840MK	ker. Resonator 1.84 MHz MOS ±0.5%	CSA 1.84 MG	443 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/res/res_mur_csacsb-p27e10-alt.pdf
KRCSA01840MK11	ker. Resonator 1.84 MHz TTL ±0.5%	CSA 1.84 MK011 MURATA	64 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/res/res_mur_csacsb-p27e10-alt.pdf
KRCSA02450MG	ker. Resonator 2.45 MHz MOS ±0.5%	CSA 2.45 MG MURATA	680 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/res/res_mur_csacsb-p27e10-alt.pdf
KRCSA02450MG11	ker. Resonator 2.45 MHz TTL ±0.5%	CSA 2.45 MG011 MURATA	574 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/res/res_mur_csacsb-p27e10-alt.pdf
KRCSA03270MG	ker. Resonator 3.27 MHz MOS ±0.5%	CSA 3.27 MG MURATA	1.000 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/res/res_mur_csacsb-p27e10-alt.pdf
KRCSA03580MG	ker. Resonator 3.58 MHz MOS ±0.5%	CSA 3.58 MG MURATA	347 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/res/res_mur_csacsb-p27e10-alt.pdf
KRCSA03580MS11	ker. Resonator 3.58 MHz TTL ±0.5%	CSA 3.58 MS11 MURATA	647 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/res/res_mur_csacsb-p27e10-alt.pdf
KRCSA04000MG	ker. Resonator 4.00 MHz MOS ±0.5%	CSA 4.00 MG MURATA	243 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/res/res_mur_csacsb-p27e10-alt.pdf
KRCSA04190MS11	ker. Resonator 4.19 MHz TTL ±0.5%	CSA 4.19 MS11 MURATA	260 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/res/res_mur_csacsb-p27e10-alt.pdf
KRCSA04430MG	ker. Resonator 4.43 MHz MOS ±0.5%	CSA 4.43 MG MURATA	989 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/res/res_mur_csacsb-p27e10-alt.pdf
KRCSA04500MG	ker. Resonator 4.50 MHz MOS ±0.5%	CSA 4.50 MG MURATA	998 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/res/res_mur_csacsb-p27e10-alt.pdf
KRCSA04500MS11	ker. Resonator 4.50 MHz TTL ±0.5%	CSA 4.50 MS11 MURATA	700 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/res/res_mur_csacsb-p27e10-alt.pdf
KRCSA04910MG	ker. Resonator 4.91 MHz MOS ±0.5%	CSA 4.91 MG MURATA	687 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/res/res_mur_csacsb-p27e10-alt.pdf
KRCSA04910MS11	ker. Resonator 4.91 MHz TTL ±0.5%	CSA 4.91 MS11 MURATA	488 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/res/res_mur_csacsb-p27e10-alt.pdf
KRCSA05000MS11	ker. Resonator 5.00 MHz TTL ±0.5%	CSA 5.00 MS11 MURATA	691 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/res/res_mur_csacsb-p27e10-alt.pdf
KRCSA05000MT	ker. Resonator 5.00 MHz MOS ±0.5%	CSA 5.00 MT MURATA	732 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/res/res_mur_csacsb-p27e10-alt.pdf
KRCSA05060MT	ker. Resonator 5.06 MHz MOS ±0.5%	CSA 5.06 MT MURATA	993 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/res/res_mur_csacsb-p27e10-alt.pdf
KRCSA06000MS11	ker. Resonator 6.00 MHz TTL ±0.5%	CSA 6.00 MS11 MURATA	397 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/res/res_mur_csacsb-p27e10-alt.pdf
KRCSA06140MS11	ker. Resonator 6.14 MHz TTL ±0.5%	CSA 6.14 MS11 MURATA	680 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/res/res_mur_csacsb-p27e10-alt.pdf
KRCSA06140MT	ker. Resonator 6.14 MHz MOS ±0.5%	CSA 6.14 MT MURATA	16 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/res/res_mur_csacsb-p27e10-alt.pdf
KRCSA12000MT	ker. Resonator 12.00 MHz MOS ±0.5%	CSA 12.00 MTZ MURATA	6.312 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/res/res_mur_csacsb-p27e10-alt.pdf
KRCSA16000MX	ker. Resonator 16.00 MHz MOS ±0.5%	CSA 16.00 MX MURATA	88 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/res/res_mur_csacsb-p27e10-alt.pdf
KRCSA19660MX11	ker. Resonator 19.66 MHz MOS ±0.5%	CSA 19.66 MX011 MURATA	286 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/res/res_mur_csacsb-p27e10-alt.pdf
KRCSA24000MX11	ker. Resonator 24.00 MHz MOS ±0.5%	CSA 24.00 MX011 MURATA	72 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/res/res_mur_csacsb-p27e10-alt.pdf
KRCSA25000MX11	ker. Resonator 25.00 MHz MOS ±0.5%	CSA 25.00 MX011 MURATA	394 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/res/res_mur_csacsb-p27e10-alt.pdf
KRCSA26000MX11	ker. Resonator 26.00 MHz MOS ±0.5%	CSA 26.00 MX011 MURATA	394 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/res/res_mur_csacsb-p27e10-alt.pdf
KRCSA27000MX11	ker. Resonator 27.00 MHz MOS ±0.5%	CSA 27.00 MX011 MURATA	384 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/res/res_mur_csacsb-p27e10-alt.pdf
KRCSB00190D	ker. Resonator 190 kHz ±1 kHz	CSB 190 D MURATA	156 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/res/res_mur_csacsb-p27e10-alt.pdf
KRCSB00307D	ker. Resonator 307 kHz ±1 kHz	CSB 307 D MURATA	37 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/res/res_mur_csacsb-p27e10-alt.pdf
KRCSB00614P	ker. Resonator 614 kHz ±2 kHz	CSB 614 P MURATA (non-washable)	44 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/res/res_mur_csacsb-p27e10-alt.pdf
KSAC300110	Piezo-Signalgeber aktiv 110-220V GS/WS	AC-300/110-220 ROSCHI	15 Stk	2	auf Anfrage
KSPKM22EPT2001	Piezo-Signalgeber passiv	PKM22EPT-2001 MURATA d= 22mm	300 Stk	2	auf Anfrage
KSPS1502	Piezo-Signalgeber passiv 15x16mm 75dbA	PS-15-02-0 STETTNER liegend RM 7.62mm	100 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/ind/ind_ste_4400-schallgeber-alt.pdf
KSPS2002	Piezo-Signalgeber 20x20mm	PS-20-02-0 STETTNER	1 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ind/ind_ste_4400-schallgeber-alt.pdf
KSPS2501	Piezo-Signalgeber passiv 25x26mm	PS-25-01-0 STELCO	208 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/ind/ind_ste_4400-schallgeber-alt.pdf
LKY04CM13	Kabelbinder-Befestigungssockel 13mm	CM-13 natur Nylon 66	2.000 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/div/div_cabletiemount.pdf
LKY04FCC15	Flachkabel-Halter	FCC-15 grau PVC	1.498 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/div/div_flatcablemount.pdf
MCP08012705L	Peltiermodul 22.4 W/2.6 A/15.4 V max	CP08,127,05,L,W4.5 MELCOR	13 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/pel/pel_me_l_cp.pdf
MCP10000705L	Peltiermodul 1.8 W/3.9 A/0.85 V max	CP-1.0-7-05L LAIRD	5 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/pel/pel_me_l_cp.pdf
MCP10001708L	Peltiermodul 2.9 W/2.5 A/2.06 V max	CP-1.0-17-08L MELCOR	1 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/pel/pel_me_l_cp.pdf
MCP14000310L	Peltiermodul 0.8 W/3.6 A/0.36 V max	CP-1.4-3-10L MELCOR	2 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/pel/pel_me_l_cp.pdf
MCUT081225F2R	Peltiermodul 69.0 W/7.9 A/14.4 V max	UT8-12-25-F2-RTV MELCOR	2 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/pel/pel_me_l_ultratec.pdf
MCUT41240F2ST1	Peltiermodul 33.0 W/3.8 A/14.4 V max	UT4-12-40-F2-T1-ST-W15.7 MELCOR	5 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/pel/pel_me_l_ultratec.pdf
MK3CP05510071	Peltier-Kaskade 30x30x13,8mm	3CP055100-71-31-17L MELCOR 3-stufig	1 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/pel/pel_me_multistg.pdf
MK3KCP040080127	Peltiermodul-Kaskade	3KCP040080-127-71-31L MELCOR	1 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/pel/pel_me_3kcp040080-127-71-31.pdf
MPZ030	Thermoset Interface Pad 30x34mm	TSI-PAL-119-135 MELCOR 10er-Packung	1 Stk	0	auf Anfrage
MPZ032	Thermoset Interface Pad 62x62mm	TSI-PAL-245-245 MELCOR 10er-Packung	1 Stk	0	auf Anfrage
MPZ033	Thermoset Interface Pad 152x152mm	TSI-PAL-600-600 MELCOR	1 Stk	0	auf Anfrage
MPZ035	Thermoset Interface Pad 152x152mm	TSI-ALN-600-600 MELCOR	1 Stk	0	auf Anfrage
MPZ060	Phase Change Applicator	PCA-001 MELCOR	2 Stk	1	auf Anfrage

MPZZ001a	Lohnstanzen von beigestellter Ware	KMR-JETSTREAM_HC_V1.0B 260x117x3	58 Stk	0 auf Anfrage
MTAP04001210	Thermoelectric Assembly 12V, 400 BTU/h	AP-400-12-10 MELCOR Luft-Platte	1 Stk	9 http://www.knap.at/datenblaetter/pel/pel_mel_ap400-12.pdf
MTMAA600T24	Thermoelectric Cooler 24V, 600 BTU/h	MAA600T-24 MELCOR (176 W) Einbau	1 Stk	9 http://www.knap.at/datenblaetter/pel/pel_mel_maa600640t-122448.pdf
MXHP1991408P	Peltiermodul 172 W/11.3 A/24.6 V max	HP-199-1.4-0.8(P) TE-TECH potted 250mm	6 Stk	1 http://www.knap.at/datenblaetter/pel/pel_tet_hpserie-wk.pdf
O0000163LXOA	Quartzoszillator 16.384 kHz CMOS	STA LXO-16.384-A STATEK 14-Pin DIP-k.	2 Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_sta_lxo10307revd-10110.pdf
O0010000SXOT	Quartzoszillator 1.0000 MHz TTL	SMI SXO1100T ±100ppm 14-Pin DIP-komp.	65 Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_smi_sxo1000t.pdf
O0018432NH1B1H	Quartzoszillator 1.8432 MHz CMOS	NIC NH1B1H ±100ppm 8-Pin DIP-komp.	80 Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_nic_nhb.pdf
O0018432SG51P	Quartzoszillator 1.8432 MHz	EPS SG-51P ±100ppm 14-Pin DIP-komp.	20 Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_eps_sg-615-531-51-e0701.pdf
O0018432SXO100	Quartzoszillator 1.8432 MHz TTL/CMOS	SMI SXO100 ±100ppm 14-Pin DIP-komp.	750 Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_smi_sxo100.pdf
O0018432SXO4C	Quartzoszillator 1.8432 MHz HCMOS	SMI SXO400C 100ppm 3-Pin 49/U-4H	5 Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_smi_sxo400c.pdf
O0020000NF1TL	Quartzoszillator 2.0000 MHz TTL	NIC NF1TL ±100ppm 14-Pin DIP-komp.	1 Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_nic_nftl.pdf
O0020480S8DCSHC	Quartzoszillator 2.0480 MHz CMOS 5V	EPS SG8002DC-SHC ±100ppm 8-PIN-DIP/ST	500 Stk	1 http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_eps_sg8002dc-db-e0701.pdf
O0020480SXOT	Quartzoszillator 2.0480 MHz TTL	SMI SXO1100T ±100ppm	32 Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_smi_sxo1000t.pdf
O0024576SG51P	Quartzoszillator 2.4576 MHz	EPS SG-51P ±100ppm 14-Pin DIP-komp.	39 Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_eps_sg-615-531-51-e0701.pdf
O0025000SXOCHS	Quartzoszillator 2.5000 MHz CMOS	SMI SXO2100CHS 100ppm 8-Pin DIP-komp.	8 Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_smi_sxo2000.pdf
O0030720SXOCL	Quartzoszillator 3.0720 MHz CMOS	SMI SXO2100C(L) ±100ppm -20/+70°C	5 Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_smi_sxo2000cl.pdf
O0030720SXOT	Quartzoszillator 3.0720 MHz TTL	SMI SXO1100T ±100ppm 14-Pin DIP-komp.	112 Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_smi_sxo1000t.pdf
O003276840410	Quartzoszillator 3.2768 MHz TTL	AND 404 ±20ppm 14-Pin DIP-komp.	97 Stk	2 auf Anfrage
O0032768SXO1100	Quartzoszillator 3.2768 MHz TTL	SMI SXO1100T ±100ppm 14-Pin DIP-komp.	90 Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_smi_sxo1000t.pdf
O0035795NH1B1H	Quartzoszillator 3.579545 MHz CMOS	NIC NH1B1H ±100ppm 8-Pin DIP-komp.	88 Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_nic_nhb.pdf
O0036864SXOCHS	Quartzoszillator 3.6864 MHz CMOS	SMI SXO2100CHS ±100ppm 8-Pin DIP-komp.	40 Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_smi_sxo2000.pdf
O0036864SXOHL	Quartzoszillator 3.6864 MHz CMOS	SMI SXO4100HL -25+85°C 8-Pin DIP-komp.	60 Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_smi_sxo4000.pdf
O0040000S8CAPCM	Quartzoszillator 4.0000 MHz 3.3V/SMD	EPS SG8002CA-PCM ±100ppm -40+85 Trist.	50 Stk	1 http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_eps_sg8002jf-ca-e0701.pdf
O0040000SG615	Quartzoszillator 4.0000 MHz CMOS	EPS SG615 ±100ppm SOJ SMD	5 Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_eps_sg-615-531-51-e0701.pdf
O0040000SXO100	Quartzoszillator 4.0000 MHz TTL/CMOS	SMI SXO100 ±100ppm 14-Pin DIP-komp.	2 Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_smi_sxo100.pdf
O0040960NM1SOH	Quartzoszillator 4.0960 MHz CMOS SMD	NIC NM1SOH ±100ppm -10/+70°C 5V	1.308 Stk	1 http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_nic_nmso.pdf
O0048000887ED5	Quartzoszillator 4.8000 MHz CMOS/TTL	USC US-887ED ±50ppm 8-Pin DIP-komp.	50 Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_usc_us887.pdf
O00491521328	Quartzoszillator 4.9152 MHz CMOS	NDK 1328 100ppm 8-Pin DIP-komp.	7 Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_ndk_1320.pdf
O0049152CXO049	Quartzoszillator 4.9152 MHz TTL/CMOS	KSS CXO-049 ±50ppm 14-Pin DIP-komp.	136 Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_kss_cxo049.pdf
O0049152KF90IG	Quartzoszillator 4.9152 MHz SMD	NIC KFO90FT ±100ppm/-40+85°C gegurtet	316 Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_nic_kfo.pdf
O0049152NH1B1H	Quartzoszillator 4.9152 MHz CMOS	NIC NH1B1H ±100ppm 8-Pin DIP-komp.	17 Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_nic_nhb.pdf
O0049152SXO4C	Quartzoszillator 4.9152 MHz HCMOS	SMI SXO400C ±100ppm 3-Pin 49/U-4H	10 Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_smi_sxo400c.pdf
O0049152SXOCHS	Quartzoszillator 4.9152 MHz CMOS	SMI SXO2100CHS ±100ppm 8-Pin DIP-komp.	385 Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_smi_sxo2000.pdf
O0049152TDA35	Quartzoszillator 4.9152 MHz TTL	NDK Z54-A35 ±100ppm (=TD308C)	2 Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_ndk_td308-td1100.pdf
O0050688SXO4C	Quartzoszillator 5.0688 MHz HCMOS	SMI SXO400C ±100ppm 3-Pin 49/U-4H	10 Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_smi_sxo400c.pdf
O0050688XO100FC	Quartzoszillator 5.0688 MHz CMOS	HKC XO1100FC ±100ppm 14-Pin DIP-komp.	329 Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_hkc_xo1000.pdf
O0054000SXOT	Quartzoszillator 5.4000 MHz TTL	SMI SXO1100T ±100ppm 14-Pin DIP-komp.	50 Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_smi_sxo1000t.pdf
O0057600SXOT	Quartzoszillator 5.7600 MHz TTL	SMI SXO1100T ±100ppm 14-Pin DIP-komp.	40 Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_smi_sxo1000t.pdf
O0059904SX401HL	Quartzoszillator 5.9904 MHz HCMOS	SMI SXO4100HL ±100ppm Tristate	800 Stk	1 http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_smi_sxo4000.pdf
O0059904SXO100	Quartzoszillator 5.9904 MHz TTL/CMOS	SMI SXO100 ±100ppm 14-Pin DIP-komp.	845 Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_smi_sxo1000.pdf
O0059904SXOT	Quartzoszillator 5.9904 MHz TTL	SMI SXO1100T ±100ppm 14-Pin DIP-komp.	3 Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_smi_sxo1000t.pdf
O0060000NH1B1H	Quartzoszillator 6.0000 MHz CMOS	NIC NH1B1H ±100ppm 8-Pin DIP-komp.	120 Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_nic_nhb.pdf
O0060000TD308C	Quartzoszillator 6.0000 MHz TTL	NDK TD308C ±100ppm 14-Pin DIP-komp.	101 Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_ndk_td308-td1100.pdf
O0061440SXO3050	Quartzoszillator 6.1440 MHz VCXO	SMI SXO3050VB ±50ppm 14-Pin DIP-komp.	50 Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_smi_sxo3000.pdf
O0079872SXOCLM	Quartzoszillator 7.9872 MHz CMOS	SMI SXO2100CM ±100ppm 14-Pin DIP-komp.	800 Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_smi_sxo2000cm.pdf
O0080000KF90	Quartzoszillator 8.0000 MHz SMD	NIC KFO90AT ±100ppm/-10+70°C	64 Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_nic_kfo.pdf
O0081920SXOT	Quartzoszillator 8.1920 MHz TTL	SMI SXO1100T ±100ppm 14-Pin DIP-komp.	37 Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_smi_sxo1000t.pdf
O0081920TDA42	Quartzoszillator 8.1920 MHz TTL	NDK V42311-Z54-A42 ±50ppm 14-Pin DIP-k.	40 Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_ndk_td308-td1100.pdf
O0083390S8JFPCM	Quartzoszillator 8.3390 MHz CMOS SMD	EPS SG8002JF-PCM ±100ppm -40/+85°C	33 Stk	1 http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_eps_sg8002jf-ca-e0701.pdf
O0092160SRQ100	Quartzoszillator 9.2160 MHz TTL	SRQ O-100 100ppm 14-Pin DIP-komp.	7 Stk	2 auf Anfrage

O0098304SXOCHS	Quartzoszillator 9.8304 MHz CMOS	SMI SXO2100CHS ±100ppm 8-Pin DIP-komp.	58 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_smi_sxo2000.pdf
O0100000SG615	Quartzoszillator 10.0000 MHz CMOS	EPS SG615P ±100ppm SOJ SMD	90 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_eps_sg-615-531-51-e0701.pdf
O0100000SXO100	Quartzoszillator 10.0000 MHz TTL/CMOS	SMI SXO100 ±100ppm 14-Pin DIP-komp.	11 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_smi_sxo100.pdf
O0102400SXOCHS	Quartzoszillator 10.2400 MHz CMOS	SMI SXO2100CHS ±100ppm 8-Pin DIP-komp.	598 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_smi_sxo2000.pdf
O0102400SXOCM	Quartzoszillator 10.2400 MHz CMOS	SMI SXO2050CM 50ppm 14-Pin DIP-komp.	47 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_smi_sxo2000cm.pdf
O0102400SXOT	Quartzoszillator 10.2400 MHz TTL	SMI SXO1100T 100ppm 14-Pin DIP-komp.	23 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_smi_sxo1000t.pdf
O0110592NFTL	Quartzoszillator 11.0592 MHz TTL	NIC NF1TL ±100ppm 14-Pin DIP-komp.	39 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_nic_nftl.pdf
O0110592NM1SOL	Quartzoszillator 11.0592 MHz CMOS SMD	NIC NM1SOL ±100ppm	51 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_nic_nmso.pdf
O0111700TD308C	Quartzoszillator 11.1700 MHz TTL	NDK TD308C 100ppm 14-Pin DIP-komp.	55 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_ndk_td308-td1100.pdf
O0112582TD308C	Quartzoszillator 11.258265 MHz TTL	NDK TD308C 100ppm 14-Pin DIP-komp.	4 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_ndk_td308-td1100.pdf
O0115200VVA1A4B	VCXO 11.5200 MHz Ziehbereich ±200ppm	VEC VVA1-A4B-11M5200 +5V ±20% Lin.	300 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_vec_vva1-2-3-series.pdf
O0115200VVA1E4B	VCXO 11.5200 MHz Ziehbereich ±200ppm	VEC VVA1-E4A-11M5200 +5V ±10% Lin.	5 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_vec_vva1-2-3-series.pdf
O0120000SXO4C	Quartzoszillator 12.0000 MHz HCMOS	SMI SXO400C 100ppm 3-Pin 49/U-4H	10 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_smi_sxo400c.pdf
O0122880SXO100	Quartzoszillator 12.2880 MHz CMOS/TTL	SMI SXO100 ±100ppm 14-Pin DIP-komp	811 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_smi_sxo100.pdf
O0122880SXOCM	Quartzoszillator 12.2880 MHz CMOS	SMI SXO2050CM ±50ppm 14-Pin DIP-komp.	21 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_smi_sxo2000cm.pdf
O0123600TD308A	Quartzoszillator 12.36 MHz TTL	NDK TD308A 100ppm 14-Pin DIP-komp.	10 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_ndk_td308-td1100.pdf
O0124560TD308A	Quartzoszillator 12.456 MHz TTL	NDK TD308A 100ppm 14-Pin DIP-komp.	1 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_ndk_td308-td1100.pdf
O0125000US685	Quartzoszillator 12.5000 MHz TTL	USC US-685 ±50ppm 14-Pin DIP-komp.	8 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_usc_us685.pdf
O0128000SXO3025	Quartzoszillator 12.8000 MHz VCXO	SMI SXO3025V ±25ppm 14-Pin DIP-komp.	3 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_smi_sxo3000.pdf
O0140000TD308C	Quartzoszillator 14.000 MHz TTL	NDK TD308C 100ppm 14-Pin DIP-komp.	318 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_ndk_td308-td1100.pdf
O0144000E3222	TCVCXO 14.400000 MHz 2,8V	CMC E3222LF-14M40000 ±2,5ppm -20/+85°C	20 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_cmc_e3222lf.pdf
O0147456685	Quartzoszillator 14.74560 MHz TTL	USC US-685 ±100ppm 14-Pin DIP-komp.	17 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_usc_us685.pdf
O0147456KF90AT	Quartzoszillator 14.7456 MHz SMD	NIC KFO90AT ±100ppm/-10/+70°C gegurtet	149 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_nic_kfo.pdf
O0147456SG615	Quartzoszillator 14.7456 MHz CMOS	EPS SG615PC ±100ppm SOJ SMD	24 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_eps_sg-615-531-51-e0701.pdf
O0150000C1000B	Quartzoszillator 15.0000 MHz TTL	CIT C1000B ±100ppm 14-Pin DIP-komp.	12 Stk	2	auf Anfrage
O0153600SXOT	Quartzoszillator 15.3600 MHz TTL	SMI SXO1100T ±100ppm 14-Pin DIP-komp.	9 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_smi_sxo1000t.pdf
O01597441510	Quartzoszillator 15.9744 MHz CMOS	NDK 1510A 100ppm 8-Pin DIP int. Teiler	25 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_ndk_1510a.pdf
O0159744SXOT	Quartzoszillator 15.9744 MHz TTL	SMI SXO1100T ±100ppm 14-Pin DIP-komp	38 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_smi_sxo1000t.pdf
O016384090SMO	Quartzoszillator 16.3840 MHz CMOS/TTL	SMI 90SMO(HEC) ±100ppm SMD	15 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_smi_90smo-alt.pdf
O0163840NH1B1H	Quartzoszillator 16.3840 MHz CMOS	NIC NH1B1H ±100ppm 8-Pin DIP-komp. E/D	27 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_nic_nhb.pdf
O0163840VH035	VCXO 16.3840 MHz +5V	HKC VH035M1638400G4HHJ00 8-Pin DIP-k.	99 Stk	2	auf Anfrage
O0166670NF1TL	Quartzoszillator 16.6670 MHz TTL	NIC NF1TL ±100ppm 14-Pin DIP-komp.	28 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_nic_nftl.pdf
O016670097SMOK	Quartzoszillator 16.6700 MHz CMOS SMD	SMI 97SMO(KX) ±100ppm 0/+70°C 5V 50pF	2 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_smi_97smok-5v.pdf
O0171000SXOT	Quartzoszillator 17.1000 MHz TTL	SMI SXO1100T 100ppm 14-Pin DIP-komp.	13 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_smi_sxo1000t.pdf
O01773441510	Quartzoszillator 17.734476 MHz CMOS	NDK 1510A ±100ppm 8-Pin DIP int. Teiler	15 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_ndk_1510a.pdf
O0181818TD308C	Quartzoszillator 18.1818 MHz TTL	NDK TD308C ±100ppm 14-Pin DIP-komp.	116 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_ndk_td308-td1100.pdf
O01843201510	Quartzoszillator 18.4320 MHz CMOS	NDK 1510A 100ppm 8-Pin DIP int. Teiler	2 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_ndk_1510a.pdf
O0184320TD308C	Quartzoszillator 18.4320 MHz TTL	NDK TD308C ±100ppm 14-Pin DIP-komp.	6 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_ndk_td308-td1100.pdf
O0188696TD308C	Quartzoszillator 18.8696 MHz TTL	NDK TD308C ±100ppm 14-Pin DIP-komp.	45 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_ndk_td308-td1100.pdf
O0196608SXOCHS	Quartzoszillator 19.6608 MHz 5V CMOS	SMI SXO2100CHS ±100ppm 8-Pin DIP-komp.	632 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_smi_sxo2000.pdf
O0196608TD308C	Quartzoszillator 19.6608 MHz TTL	NDK TD308C ±100ppm 14-Pin DIP-komp.	179 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_ndk_td308-td1100.pdf
O0200000SG8FSHC	Quartzoszillator 20.0000 MHz CMOS SMD	EPS SG8002JF-SHC ±100ppm stand-by 5V	34 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_eps_sg8002jf-ca-e0701.pdf
O0204800TD308CD	Quartzoszillator 20.4800 MHz TTL	NDK TD308CD 50ppm 14-Pin DIP-komp.	72 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_ndk_td308-td1100.pdf
O0221184CXO2NAI	Quartzoszillator 22.1184 MHz CMOS SMD	STA CXO-2-N (A/I) STATEK	23 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_sta_sxo10106d.pdf
O0221184SXO100	Quartzoszillator 22.1184 MHz TTL/CMOS	SMI SXO100 ±100ppm 14-PIN-DIP-komp.	23 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_smi_sxo100.pdf
O0225790SXOC	Quartzoszillator 22.5790 MHz CMOS	SMI SXO2050C ±50ppm 14-Pin DIP-komp.	60 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_smi_sxo2000.pdf
O02400001629	Quartzoszillator 24.0000 MHz CMOS SMD	NDK 1629 ±100ppm SOJ (V42311-Z57-A26)	520 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_ndk_1600.pdf
O0240000TD308C	Quartzoszillator 24.0000 MHz TTL	NDK TD308C ±100ppm 14-Pin DIP-komp.	168 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_ndk_td308-td1100.pdf
O0270000SXOC	Quartzoszillator 27.0000 MHz CMOS	SMI SXO2100C ±100ppm 14-Pin DIP-komp.	45 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_smi_sxo2000.pdf
O0270000SXOT	Quartzoszillator 27.0000 MHz TTL	SMI SXO1100T ±100ppm 14-Pin DIP-komp.	7 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_smi_sxo1000t.pdf

O0287334SXOT	Quartzoszillator 28.7334 MHz TTL	SMI SXO1100T ±100ppm 14-Pin DIP-komp.	4 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_smi_sxo1000t.pdf
O0300000LM1W1	Quartzoszillator 30.0000 MHz CMOS SMD	NIC LM1W1 ±100ppm -10/+70°C 1,8V	100 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_nic_lm-140-wk.pdf
O0300000SXO	Quartzoszillator 30.0000 MHz TTL	SMI SXO1100T ±100ppm 14-Pin DIP-komp.	247 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_smi_sxo1000t.pdf
O0314155TD308C	Quartzoszillator 31.4155 MHz TTL	NDK TD308C 100ppm 14-Pin DIP-komp.	1 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_ndk_td308-td1100.pdf
O03200001433A36	Quartzoszillator 32.0000 MHz C-MOS	NDK 1433B ±100ppm 8-Pin DIP-komp	6 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_ndk_1430.pdf
O0320000SG82DBC	Quartzoszillator 32.0000 MHz CMOS	EPS SG8002DB-PHC ±100ppm 14-Pin DIP k.	100 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_eps_sg8002db-dc-e0701.pdf
O0320000SXOCHS	Quartzoszillator 32.0000 MHz CMOS	SMI SXO2100CHS ±100ppm 8-Pin DIP-komp.	147 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_smi_sxo2000.pdf
O03276801333A	Quartzoszillator 32.7680 MHz CMOS	NDK 1333A1 8-Pin DIP-komp. 50ppm	350 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_ndk_1330.pdf
O032768097K3VJ	Quartzoszillator 32.7680 MHz CMOS SMD	SMI 97SMO(K3VJ) ±30ppm 3,3V	1 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_smi_97smok3_alt.pdf
O0327680NH2B1H	Quartzoszillator 32.7680 MHz CMOS	NIC NH2B1H ±50ppm 8-Pin DIP-komp.	1 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_nic_nhb.pdf
O0333300NF1B1H	Quartzoszillator 33.3300 MHz CMOS	NIC NF1B1H ±100ppm 14-Pin DIP-komp.	324 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_nic_nfb.pdf
O035251268525	Quartzoszillator 35.2512 MHz TTL	USC US-685 ±25ppm 14-Pin DIP-komp.	2 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_usc_us685.pdf
O0360000LM1S1A	Quartzoszillator 36.0000 MHz CMOS SMD	NIC LM1S1A ±100ppm 2.5V	200 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_nic_lm-140-wk.pdf
O0360000SXOT	Quartzoszillator 36.0000 MHz TTL	SMI SXO1100T ±100ppm 14-Pin DIP-komp.	312 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_smi_sxo1000t.pdf
O0368640NM1SOH	Quartzoszillator 36.8640 MHz CMOS SMD	NIC NM1SOH ±100ppm -10/+70°C	38 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_nic_nmso.pdf
O0375000S8DCSCC	Quartzoszillator 37.5000 MHz CMOS 3,3V	EPS SG8002DC-SCC ±100ppm 8-PIN-DIP/ST	500 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_eps_sg8002db-dc-e0701.pdf
O0393216NH1B1H	Quartzoszillator 39.3216 MHz CMOS	NIC NH1B1H ±100ppm 8-Pin DIP-komp.	8 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_nic_nhb.pdf
O0400000NM2S3	Quartzoszillator 40.0000 MHz CMOS SMD	NIC NM2SOL3 ±50ppm -10/+70°C 3.3V	8 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_nic_nmso3.pdf
O0400000NSB1H	Quartzoszillator 40.0000 MHz CMOS SMD	NIC NS1B1H ±100ppm	3 Stk	0	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_nic_nsb.pdf
O0400000SD1R1R	Quartzoszillator 40.0000 MHz CMOS	NIC SD1R1R ±100ppm -40/+85°C SOJ SMD	740 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_usc_sd5volt-bild.pdf
O0400000SG531Pp	Quartzoszillator 40.0000 MHz	EPS SG531PHC EPSON ±100ppm 8-Pin DIP-k.	56 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_eps_sg-615-531-51-e0701.pdf
O0400000SG615PC	Quartzoszillator 40.0000 MHz	EPS SG615PHC EPSON ±100ppm	2 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_eps_sg-615-531-51-e0701.pdf
O0400000VVAF2E	VCXO 40.0000 MHz Ziehbereich ±100ppm	VEC VVA1-F2E-40M0000 +3,3V	814 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_vec_vva1-2-3-series.pdf
O0400000X11FH	Quartzoszillator 40.0000 MHz CMOS	HKC XG1100FC ±100ppm 14-Pin DIP-komp.	703 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_hkc_xo1000.pdf
O0403200685025	Quartzoszillator 40.3200 MHz TTL	USC US-685 ±25ppm 14-Pin DIP-komp.	5 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_usc_us685.pdf
O0409600NF1TL	Quartzoszillator 40.9600 MHz TTL	NIC NF1TL ±100ppm 14-Pin DIP-komp.	62 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_nic_nftl.pdf
O0491520S8JPCPB	Quartzoszillator 49.1520 MHz CMOS SMD	EPS SG8002JC-PCB ±50ppm -20/+70°C 3.3V	13 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_eps_sg8002jc-ja-e0701.pdf
O0491520SG615	Quartzoszillator 49.1520 MHz CMOS	EPS SG615PHC ±100ppm SOJ SMD	35 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_eps_sg-615-531-51-e0701.pdf
O0491520VDUGCA	VCXO 49.1520 MHz CMOS ±50ppm	VEC VDUGCA 5x7.5mm SMD 3,3V 0-70°C	5 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_vec_v-type.pdf
O0491520VF035	VCXO 49.1520 MHz +5V TTL/HCMOS 15pF	HKC VF035M4915200G2HHJ00 14-Pin DIP	485 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_hkc_xo-vcxo-fs.pdf
O0500000NM1SOH	Quartzoszillator 50.0000 MHz CMOS SMD	NIC NM1SOH ±100ppm -10/+70°C +5V	60 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_nic_nmso.pdf
O0500000S8CAPHB	Quartzoszillator 50.0000 MHz 5V/SMD	EPS SG8002CA-PHB ±50ppm -20/+70 Trist.	50 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_eps_sg8002jc-ca-e0701.pdf
O0500000SXOFLD	Quartzoszillator 50.0000 MHz CMOS/TTL	SMI SXO4500F-D ±50ppm -30/+85°C 14-Pin	95 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_smi_sxo4000.pdf
O0520000NM1SOH	Quartzoszillator 52.0000 MHz CMOS SMD	NIC NM1SOH ±100ppm	25 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_nic_nmso.pdf
O0560000NF1TL	Quartzoszillator 56.0000 MHz TTL	NIC NF1TL ±100ppm 14-Pin DIP-komp.	69 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_nic_nftl.pdf
O0580000SG8CPTC	Quartzoszillator 58.0000 MHz TTL	EPS SG8002DC-PTC ±100ppm 8-Pin DIP-k.	29 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_eps_sg8002db-dc-e0701.pdf
O0589824887ED5	Quartzoszillator 58.9824 MHz CMOS/TTL	USC US-887ED ±50ppm 8-Pin DIP-komp.	50 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_usc_us887.pdf
O0595000NF1TL	Quartzoszillator 59.5000 MHz TTL	NIC NF1TL ±100ppm 14-Pin DIP-komp.	50 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_nic_nftl.pdf
O0600000NH1B1H	Quartzoszillator 60.0000 MHz CMOS	NIC NH1B1H ±100ppm 8-Pin DIP-komp.	25 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_nic_nhb.pdf
O0620000SXOT	Quartzoszillator 62.0000 MHz TTL	SMI SXO1100T ±100ppm 14-Pin DIP-komp.	13 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_smi_sxo1000t.pdf
O0628310SXOT	Quartzoszillator 62.8310 MHz TTL	SMI SXO1100T ±100ppm 14-Pin DIP-komp.	8 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_smi_sxo1000t.pdf
O064000000SXOT	Quartzoszillator 64.0000 MHz TTL	SMI SXO1100T ±100ppm 14-Pin DIP-komp.	5 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_smi_sxo1000t.pdf
O0640000S8JPCPC	Quartzoszillator 64.0000 MHz CMOS SMD	EPS SG8002JC-PCC ±100ppm -20/+70°C 3.3V	600 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_eps_sg8002jc-ja-e0701.pdf
O0650000SXOT	Quartzoszillator 65.0000 MHz TTL	SMI SXO1100T ±100ppm 14-Pin DIP-komp.	2 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_smi_sxo1000t.pdf
O06600000887	Quartzoszillator 66.0000 MHz CMOS/TTL	USC US-887 ±100ppm 8-Pin DIP-komp.	67 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_usc_us887.pdf
O0660000NM1SL3R	Quartzoszillator 66.0000 MHz CMOS	NIC NM1SOL3R ±100ppm -40/+85°C 3.3V	20 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_nic_nmso3.pdf
O0660000SXOCHS	Quartzoszillator 66.0000 MHz C-MOS	SMI SXO2100CHS ±100ppm 8-Pin DIP-komp.	95 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_smi_sxo2000.pdf
O0660000X150HB	Quartzoszillator 66.0000 MHz CMOS/TTL	HKC XO1050HB ±50ppm 8-Pin DIP-komp.	300 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_hkc_xo1000.pdf
O0666000X150HB	Quartzoszillator 66.6000 MHz CMOS/TTL	HKC XO1050HB ±50ppm 8-Pin DIP-komp.	50 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_hkc_xo1000.pdf
O066667000SXOT	Quartzoszillator 66.6670 MHz TTL	SMI SXO1100T ±100ppm 14-Pin DIP-komp.	2 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_smi_sxo1000t.pdf

O0800000IQX500	Quartzoszillator 80.0000 MHz TTL	IQD IQXO-500C ±100ppm 14-Pin DIP-komp.	19 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_iqd_iqxo100200500.pdf
O0800000NSB1H	Quartzoszillator 80.0000 MHz CMOS/TTL	NIC NS1B1H ±100ppm	25 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_nic_nsb.pdf
O0800000VCC1	Quartzoszillator 80.0000 MHz +5V 55/45	VEC VCC1-A3A-80M000 ±100ppm tristate	350 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_vec_vcc1.pdf
O0900000NF1B1H	Quartzoszillator 90.0000 MHz CMOS	NIC NF1B1H ±100ppm 14-Pin DIP-komp.	2 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_nic_nfb.pdf
O10000001149AM	Quartzoszillator 100.000 MHz ECL	CTI K1149AM ±100ppm 14-Pin DIP-komp.	3 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_cti_k1149.pdf
O1000000SXOTI	Quartzoszillator 100.000 MHz TTL	SMI SXO1100TI ±100ppm 14-Pin DIP-komp.	19 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_smi_sxo1000t.pdf
O1084800XO105FD	Quartzoszillator 108.4800 MHz CMOS	HKC XO1050FD ±50ppm 3,3V/DIL14	9 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_hkc_xo1000.pdf
O11000001149AC	Quartzoszillator 110.000 MHz ECL	CTI K1149AC ±100ppm 14-Pin DIP-komp.	13 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_cti_k1149.pdf
O1100000SXOE	Quartzoszillator 110.000 MHz ECL	SMI SXO2100E ±100ppm 14-Pin DIP-komp.	4 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_smi_sxo2000e.pdf
O1250000VCC1B3D	Quartzoszillator 125.000 MHz 3,3V	VEC VCC1-B3D-125M00 ±50ppm -40+85°C	70 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/osz/osz_vec_vcc1.pdf
PCKCBL0013	Centronics Drucker-Kabel, 3 m lang	CBL-001/3 Centronics-DSub	5 Stk		auf Anfrage
PPIMOD00040	SocketModem GSM/GPRS 900/1800 MHz	MTSMC-G-F1.R2-SP MULTITECH 5.0V VPE=1	1 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/soc/soc_mul_mtsmcgm1-gsm-86002038.pdf
PPIMOD0004051	SocketModem GSM/GPRS 900/1800 MHz	MTSMC-G-F1.R2 MULTITECH 5.0V VPE=50	2 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/soc/soc_mul_mtsmcgm1-gsm-86002038.pdf
PPIMOD00008	SocketModem 56K Data/Fax Ind.Temp.	MT5634SMI-ENI-ITP MULTITECH 3,3V	2 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/soc/soc_mul_socketmodem-86002049.pdf
PPIMOD0012	Developer Kit for Wireless	MTSMC-DK MULTITECH	1 Stk	9	auf Anfrage
PPIMOD00601	RJ-Modem V.92 Serial Data 3,3V	MT5656RJ-L-92.R3-SP MULTITECH	5 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/soc/soc_mul_rjmodem-86002059.pdf
PPIMODV340025	SocketModem 33.6K V.34 Data only	MT2492SMI-L-34 MULTITECH US/CA/EU	50 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/soc/soc_mul_socketmodem-86002071.pdf
Q0000327C2RX	Quartz 32.768 kHz 2x6mm	EPS C002RX ±20ppm 12,5pF	900 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_eps_c2-alt.pdf
Q0000327C2RX7	Quartz 32.768 kHz 2x6mm	EPS C002RX ±20ppm 7pF	2.997 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_eps_c-type-e0701.pdf
Q0000327MS1Va	Quartz 32.768 kHz 2x2x8,1 mm	MIC MS1V-T1K 12,5pF ±20ppm NUR REFLOW	277 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_mic_ms1v-t1k-3925.pdf
Q0000327MU2012	Quartz 32.768 kHz 2x6mm	CIT VT-200 12,5pF ±20ppm	6.865 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_ssi_vt200.pdf
Q0000327MU2012S	Quartz 32.768 kHz 2x6 mm	SMI 26STF327B (20/--/--/12.5)	39 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_32768khz-family.pdf
Q0000327SM1557	Quartz 32.768 kHz 155SMX	SMI 155M327(C)-7 ±30ppm CL=7pF	63.000 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_155smx.pdf
Q000100013U30	Quartz 100.00 kHz HC-13/U	NN 50/100/10/30	4 Stk	2	auf Anfrage
Q001025033US	Quartz 1.025000 MHz HC-33/U	FOX 20/50/20/S	29 Stk	2	auf Anfrage
Q001048533U30	Quartz 1.048576 MHz HC-33/U	SMI 10/100/20/30	47 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_hc33-6-51-48u.pdf
Q001535049Ua	Quartz 1.535000 MHz HC-49/U	SMI 50/50/10/32	34 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_hc1849lf.pdf
Q001930551US	Quartz 1.930503 MHz HC-33/U	KVG XS-1701 10/50/55/S	50 Stk	2	auf Anfrage
Q002000049U30b	Quartz 2.000000 MHz HC-49/U	HKC 50/50/20/30	839 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49-wk.pdf
Q002016051U30a	Quartz 2.016000 MHz HC-51/U-3	QT 30/50/20/30 mit Masse-Anschluß	30 Stk	2	auf Anfrage
Q002145033US	Quartz 2.145000 MHz HC-33/U	KVG XS-1701 10/50/55/S	166 Stk	2	auf Anfrage
Q002457648U30	Quartz 2.457600 MHz HC-48/U	SMI 30/20/20/30	30 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_hc33-6-51-48u.pdf
Q002457649UA215	Quartz 2.457600 MHz HC-49/U	KVG V42310-Z110-A215 (100/--/30/30)	46 Stk	2	auf Anfrage
Q003579549430p	Quartz 3.579545 MHz HC-49/US	HKC 30/50/20/30 (= HC-49/U-4H)	89 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49us-wk.pdf
Q0035795494LB1	Quartz 3.579545 MHz 4HLB	SMI 30/50/10/16	9 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_lb-family.pdf
Q003579549U16ap	Quartz 3.579545 MHz HC-49/U	HKC 30/50/20/16 nicht RoHS-konform	5 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49-wk.pdf
Q003579549USa	Quartz 3.579545 MHz HC-49/U	HKC 10/20/20/S	440 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49-wk.pdf
Q003600049U30	Quartz 3.600000 MHz HC-49/U	HKC 30/50/20/30	39 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49-wk.pdf
Q003686449U20a	Quartz 3.686400 MHz HC-49/U	HKC 30/50/20/20	435 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49-wk.pdf
Q003686449U30	Quartz 3.686400 MHz HC-49/U	HKC 30/50/20/30	390 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49-wk.pdf
Q0036864SXA30	Quartz 3.686400 MHz SXAF	NIC 50/100/-10+70/30	578 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_nic_sxaf-wk.pdf
Q003932149U30	Quartz 3.932160 MHz HC-49/U	ANC 30/50/20/30	18 Stk	2	auf Anfrage
Q004000033U30	Quartz 4.000000 MHz HC-33/U	SRQ 30/20/20/30	18 Stk	2	auf Anfrage
Q004000049SM1Gp	Quartz 4.000000 MHz HC-49/US-SMD t&r	HKC 30/50/20/16 (SSL400000E16F3FZ800)	3.684 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49usmd-wk.pdf
Q004000086MC2Gp	Quartz 4.000000 MHz 86SMX(MC)	SMI 86M040-20(MC) 50/100/20/20 Gurt	1.181 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_86mc-wk.pdf
Q0040000AT51ST	Quartz 4.000000 MHz AT-51 gegurtet	NDK 30/40/20/S T	9 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_ndk_at51-up-p58.pdf
Q004096049418	Quartz 4.096000 MHz HC-49/US	HKC 30/50/20/18 (= HC-49/U-4H)	520 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49us-wk.pdf
Q004096049U16	Quartz 4.096000 MHz NR-18 (= HC-49/U)	NDK 30/50/20/16	71 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_ndk_nr18-ecu0062.pdf
Q004192049430	Quartz 4.192000 MHz HC-49/US	HKC 100/100/20/30	800 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49us-wk.pdf
Q004194349U12a	Quartz 4.194304 MHz HC-49/U	WK 30/50/20/12	669 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49-wk.pdf

Q004194349U30	Quartz 4.194304 MHz HC-49/U	WK 30/50/20/30	1.480 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49-wk.pdf
Q004194849U18	Quartz 4.194812 MHz NR-18 (= HC-49/U)	NDK 50/50/20/18	75 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_ndk_nr18-ecu0062.pdf
Q0044030494H30	Quartz 4.403000 MHz HC-49/U-4H	SMI 4H04403-30 (50/50/20/30)	300 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_hc-49u-2h-3h-4h.pdf
Q004433649430La	Quartz 4.433619 MHz HC-49/US(3L)	HKC 50/50/20/30	990 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49us-wk.pdf
Q0044336494H30	Quartz 4.433619 MHz HC-49/U-4H	SMI 4H044-30 (50/50/20/30)	452 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_hc-49u-2h-3h-4h.pdf
Q004433649U30	Quartz 4.433619 MHz HC-49/U	WK 30/50/20/30 (P/30/30/50/-20/70)	200 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49-wk.pdf
Q0044336MX396	Quartz 4.433619 MHz 3x9mm	SMI 39M0443-6 (30/50/20/6)	2 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_3x10-3x9mm-at-bt.pdf
Q0046080EP363G	Quartz 4.608000 MHz EP3-5,5	HKC 30/50/20/30	475 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_ep3-wk.pdf
Q004782749US	Quartz 4.782720 MHz HC-49/U	SRQ 30/50/20/S	69 Stk	2	auf Anfrage
Q0048000494S2	Quartz 4.800000 MHz HC-49/US-SMD-4.0	HKC 30/50/20/20	20 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49ussmd-wk.pdf
Q004864049U30	Quartz 4.864000 MHz NR-18 (= HC-49/U)	NDK 50/50/10/30	17 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_ndk_nr18-ecu0062.pdf
Q004915249416p	Quartz 4.915200 MHz HC-49/US	HKC 30/50/20/16 (= HC-49/U-4H)	302 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49us-wk.pdf
Q004915249U30a	Quartz 4.915200 MHz HC-49/U	WK 50/50/-10...+75/30	1.300 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49-wk.pdf
Q004915286MC20p	Quartz 4.915200 MHz 86SMX(MC) t&r	SMI 86M049-20(MC) (50/100/20/20)	904 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_86mc-wk.pdf
Q004915286SM20R	Quartz 4.915200 MHz 86SMX	SMI 86M049-20 (50/100/20/20) gegurtet	5 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_86smx-alt.pdf
Q0049152AT5116	Quartz 4.915200 MHz AT-51	NDK 50/50/20/30	23 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_ndk_at51-up-p58.pdf
Q005000086MC1G	Quartz 5.000000 MHz 86SMX(MM) gegurtet	SMI 86M050-17(MM) (50/100/20/17)	7 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_86smx-family.pdf
Q005000086MC2Gp	Quartz 5.000000 MHz 86SMX(MC)	SMI 86M050-20(MC) (50/100/20/20)	151 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_86mc-wk.pdf
Q005000EP363GGp	Quartz 5.000000 MHz EP3-5,5 grounded	HKC 30/50/20/30 SMD nicht RoHS-konform	1.383 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_ep3-wk.pdf
Q005068849US	Quartz 5.068800 MHz NR-18 (= HC-49/U)	NDK 30/50/20/S	253 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_ndk_nr18-ecu0062.pdf
Q005185049U16	Quartz 5.185000 MHz NR-18 (= HC-49/U)	NDK 30/50/20/16	13 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_ndk_nr18-ecu0062.pdf
Q005185049U16a	Quartz 5.185000 MHz HC-49/U	NN 30/50/10/16	165 Stk	1	auf Anfrage
Q005242849U16	Quartz 5.242880 MHz NR-18 (= HC-49/U)	NDK 30/50/20/16	25 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_ndk_nr18-ecu0062.pdf
Q0057600494H20	Quartz 5.760000 MHz HC-49/U-4H	SMI 30/50/20/20	186 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_hc-49u-2h-3h-4h.pdf
Q005990418U30	Quartz 5.990400 MHz HC-18/U	SCC 50/50/20/30	90 Stk	2	auf Anfrage
Q005990449U20	Quartz 5.990400 MHz NR-18 (= HC-49/U)	NDK 50/50/20/20 (X1-A10)	18 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_ndk_nr18-ecu0062.pdf
Q006000049U16	Quartz 6.000000 MHz NR-18 (= HC-49/U)	NDK 30/50/20/16	1 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_ndk_nr18-ecu0062.pdf
Q006000049U16a	Quartz 6.000000 MHz HC-49/U	WK 30/50/20/16	702 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49-wk.pdf
Q006000049U20c	Quartz 6.000000 MHz HC-49/U	HKC 30/50/20/20	519 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49-wk.pdf
Q006000049UA35	Quartz 6.000000 MHz NR-18 (= HC-49/U)	NDK 100/--/10/08 (Z110-A35)	30 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_ndk_nr18-ecu0062.pdf
Q006000049UA36	Quartz 6.000000 MHz NR-18 (= HC-49/U)	NDK 1000/--/20/20 (Z110-A36)	10 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_ndk_nr18-ecu0062.pdf
Q0060000AT5116	Quartz 6.000000 MHz AT-51	NDK 50/50/20/16	301 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_ndk_at51-up-p58.pdf
Q006144049U30b	Quartz 6.144000 MHz HC-49/U	HKC 30/50/20/30	1.070 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49-wk.pdf
Q0061440MX3918	Quartz 6.144000 MHz 3x9mm	SMI 39M061-18 (30/50/20/18)	2 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_3x10-3x9mm-at-bt.pdf
Q006240049U20N	Quartz 6.240000 MHz NR-18 (= HC-49/U)	NDK 30/50/20/20	62 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_ndk_nr18-ecu0062.pdf
Q006400049430	Quartz 6.400000 MHz HC-49/US	HKC 30/50/20/30 (= HC-49/U-4H)	658 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49us-wk.pdf
Q006400049U30	Quartz 6.400000 MHz NR-18 (= HC-49/U)	NDK 50/50/20/30	44 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_ndk_nr18-ecu0062.pdf
Q006553649S30	Quartz 6.553600 MHz HC-49/US	HKC 30/50/20/30 (= HC-49/U-4H)	738 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49us-wk.pdf
Q006553649U16	Quartz 6.553600 MHz NR-18 (= HC-49/U)	NDK 50/50/20/16	9 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_ndk_nr18-ecu0062.pdf
Q0065536VQ70	Quartzofen 6.5536 MHz (OCX)	VQ70 DREWANZ	3 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_wk_vq70.pdf
Q007200049430	Quartz 7.200000 MHz HC-49/US	HKC 30/50/20/30 (= HC-49/U-4H)	3 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49us-wk.pdf
Q007372849U16a	Quartz 7.372800 MHz HC-49/U	HKC 30/50/20/16	247 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49-wk.pdf
Q007372849U30b	Quartz 7.372800 MHz HC-49/U	HKC 30/50/20/30	187 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49-wk.pdf
Q007372849U32	Quartz 7.372800 MHz NR-18 (= HC-49/U)	NDK 10/15/10/30 Z110-A89	3 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_ndk_nr18-ecu0062.pdf
Q007372849USMX	Quartz 7.372800 MHz 4HLB	SMI 50/100/20/20	2 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_lb-family.pdf
Q0073728EP343Gp	Quartz 7.372800 MHz EP3-4,0	HKC 30/50/20/30 gegurtet	3.644 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_ep3-wk.pdf
Q0073728MX3920	Quartz 7.372800 MHz 3x9mm	SMI 39M073-20 (50/50/20/20)	2 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_3x10-3x9mm-at-bt.pdf
Q007500049412	Quartz 7.500000 MHz HC-49/US	HKC 30/50/20/12	3 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49us-wk.pdf
Q007680049U30	Quartz 7.680000 MHz HC-49/U	HKC 30/50/20/30 (P/30/100/100/0/70)	132 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49-wk.pdf
Q007680049U4Hb	Quartz 7.680000 MHz HC-49/US	HKC 30/50/20/30 = HC-49/U-4H	416 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49us-wk.pdf

Q0078643249U30	Quartz 7.864320 MHz HC-49/U	SMI 30/50/20/30	360 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_hc-49-u-ut-family.pdf
Q008000049416a	Quartz 8.000000 MHz HC-49/U-4H Ammopk.	SMI 4H080-16 (30/50/20/16) RTMAC481004	1.748 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_hc-49u-2h-3h-4h.pdf
Q008000049U30	Quartz 8.000000 MHz HC-49/U	HKC 30/50/20/30	1.172 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49-wk.pdf
Q008000049U30b	Quartz 8.000000 MHz HC-49/U	TQ 5330	270 Stk	0	auf Anfrage
Q008192049U19G	Quartz 8.192000 MHz HC-49/U t&r	HKC 30/50/20/19 gegurtet	800 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49-wk.pdf
Q008192049U19S	Quartz 8.192000 MHz HC-49/U-SMD	WK 30/50/20/19 "Gull-Wing"	458 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_49u-smd-gullwing.pdf
Q008192049U30c	Quartz 8.192000 MHz HC-49/U	WK 30/50/20/30	481 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49-wk.pdf
Q0086436AT5112	Quartz 8.643600 MHz AT-51	NDK 50/50/20/12	78 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_ndk_at51-up-p58.pdf
Q0088672494H20a	Quartz 8.867238 MHz HC-49/US	WK 30/50/10/20 3 mm (+0,1 -0,2)	5.100 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49us-wk.pdf
Q008867249U20a	Quartz 8.867238 MHz HC-49/U	WK 30/50/20/20	1.446 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49-wk.pdf
Q009216049430	Quartz 9.216000 MHz HC-49/US	HKC 30/50/20/30 (= HC-49/U-4H)	2 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49us-wk.pdf
Q009600049U16	Quartz 9.600000 MHz NR-18 (= HC-49/U)	NDK 50/50/20/16	9 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_ndk_nr18-ecu0062.pdf
Q0096000EP362G	Quartz 9.600000 MHz EP3-5,5	WK 50/100/20/20 gegurtet	6 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_ep3-wk.pdf
Q009830449420a	Quartz 9.830400 MHz HC-49/US	HKC 50/50/30/20 (= HC-49/U-4H)	117 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49us-wk.pdf
Q010000086MC2Gp	Quartz 10.000000 MHz 86SMX(MC) t&r	SMI 86M100-20(MC) (50/100/20/20)	29 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_86mc-wk.pdf
Q010000094M18C	Quartz 10.000000 MHz 94SMX(C)	SMI 94M100-18(C)	625 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_94smx-family.pdf
Q010000096SM18	Quartz 10.000000 MHz 96SMX	SMI 96M100-18 (50/50/20/18)	5 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_96smx-wk.pdf
Q0100000VQ70	Quartzofen 10.000 MHz (OCX)	VQ70 DREWANZ	1 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_wkn_vq70.pdf
Q010137049U50	Quartz 10.137000 MHz NR-18 (= HC-49/U)	NDK 50/50/20/50	7 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_ndk_nr18-ecu0062.pdf
Q010240049U16b	Quartz 10.240000 MHz HC-49/U	WK 10/10/20/16 T&R	900 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49-wk.pdf
Q010240049U16G	Quartz 10.240000 MHz HC-49/U	WK 10/10/20/16 gegurtet mit ISO-Scheibe	4.000 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49-wk.pdf
Q010240049U30a	Quartz 10.240000 MHz HC-49/U	WK 30/50/20/30	340 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49-wk.pdf
Q010240086MC2R	Quartz 10.240000 MHz 86SMX(MC)	SMI 86M1024-20(MC) (50/100/20/20) Gurt	350 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_86mc-wk.pdf
Q010245049U16a	Quartz 10.245000 MHz HC-49/U	SMI 49M10245-16 (30/50/20/16)	9 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_hc-49-u-ut-family.pdf
Q010245049U16b	Quartz 10.245000 MHz HC-49/U	WK 30/50/20/16	239 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49-wk.pdf
Q010245049U16c	Quartz 10.245000 MHz HC-49/U	SMI 49M10245-16 (30/50/20/16)	56 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_hc-49-u-ut-family.pdf
Q01073863549U30	Quartz 10.738635 MHz HC-49/U	SMI 30/50/20/30	80 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_hc-49-u-ut-family.pdf
Q011000049416	Quartz 11.000000 MHz HC-49/US	HKC 30/50/20/16 (= HC-49/U-4H)	110 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49us-wk.pdf
Q011000049U30	Quartz 11.000000 MHz HC-49/U	SMI 30/50/20/30	4 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_hc-49-u-ut-family.pdf
Q011000049U30d	Quartz 11.000000 MHz HC-49/U	WK 30/50/20/30	703 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49-wk.pdf
Q0110592494S	Quartz 11.059200 MHz HC-49/US	HKC 30/50/30/S (S 30/50/-30+80)	420 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49us-wk.pdf
Q011059249U18a	Quartz 11.059200 MHz HC-49/U	HKC 30/50/20/18	200 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49-wk.pdf
Q011059249US	Quartz 11.059200 MHz HC-49/U	WK 30/50/30/S	500 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49-wk.pdf
Q0110592EP363G	Quartz 11.059200 MHz EP3-5,5	HKC 50/100/20/30 gegurtet	435 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_ep3-wk.pdf
Q011790049U22	Quartz 11.790000 MHz NR-18 (= HC-49/U)	NDK 30/50/20/22	62 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_ndk_nr18-ecu0062.pdf
Q011981349U30	Quartz 11.981350 MHz HC-49/U	SMI 10/20/20/30	478 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_hc-49-u-ut-family.pdf
Q012000049U30d	Quartz 12.000000 MHz HC-49/U	HKC 30/50/20/30	8.046 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49-wk.pdf
Q012000049U30dl	Quartz 12.000000 MHz HC-49/U	HKC 30/50/20/30 mit Isolierscheibe	1.690 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49-wk.pdf
Q012000049USb	Quartz 12.000000 MHz HC-49/U	HKC 30/50/20/S	20 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49-wk.pdf
Q012000049USp	Quartz 12.000000 MHz HC-49/U	HKC 30/50/20/S verbleit	500 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49-wk.pdf
Q012000086MC2Gp	Quartz 12.000000 MHz 86SMX(MC)	SMI 86M120-20(MC) 50/50/20/20 Gurt	159 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_86mc-wk.pdf
Q012000096SM18	Quartz 12.000000 MHz 96SMX	SMI 96M120-18 (50/50/20/18)	628 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_96smx-wk.pdf
Q0120000AT5116	Quartz 12.000000 MHz AT-51	NDK 50/50/20/16	1.770 Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_ndk_at51-up-p58.pdf
Q0120000AT5130	Quartz 12.000000 MHz AT-51 gegurtet	NDK 50/50/-40+85°C/30 C98213-S1004-C19	77 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_ndk_at51-up-p58.pdf
Q0120000MX3930	Quartz 12.000000 MHz 3x9mm	SMI 39M120-30 (30/50/20/30)	30 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_3x10-3x9mm-at-bt.pdf
Q012288049430	Quartz 12.288000 MHz HC-49/US	HKC 30/50/20/30 (= HC-49/U-4H)	833 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49us-wk.pdf
Q0122880494S2Gp	Quartz 12.288000 MHz HC-49/US-SMD t&r	HKC 30/50/20/20	560 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49ussmd-wk.pdf
Q012288086MM16	Quartz 12.288000 MHz 86SMX(MM)	SMI RTM504013 (50/50/-10.../70/16)	10 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_86smx_family.pdf
Q0130000494S3G	Quartz 13.000000 MHz HC-49/US-SMD t&r	WK 30/50/20/30	40 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49ussmd-wk.pdf
Q013000049U32a	Quartz 13.000000 MHz HC-49/U	SMI 30/50/20/32	58 Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_hc-49-u-ut-family.pdf

Q01300005X7305	Quartz 13.000000 MHz C5 5x7mm	HKC 30/50/20/30 (C5M1300000E30F3FH)	80	Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_7x5-4pads-c5-wk.pdf
Q013560049461	Quartz 13.560000 MHz HC-49/US	HKC 30/50/-20+85/16 <30Ohm m. Isolator	12	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49us-wk.pdf
Q013875049U20	Quartz 13.875000 MHz NR-18 (= HC-49/U)	NDK 50/50/20/20	13	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_ndk_nr18-ecu0062.pdf
Q014000049U32	Quartz 14.000000 MHz NR-18 (= HC-49/U)	NDK 50/50/20/32	771	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_ndk_nr18-ecu0062.pdf
Q014000086SM12	Quartz 14.000000 MHz 86SMX	SMI 50/100/20/12	10	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_86smx-alt.pdf
Q014000086SM20	Quartz 14.000000 MHz 86SMX	SMI 50/100/20/20	47	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_86smx-alt.pdf
Q0143181MX3918	Quartz 14.318180 MHz 3x8mm	HKC 30/50/20/18	200	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_3x8x9x10-wk.pdf
Q0147456494S6Gb	Quartz 14.745600 MHz HC-49/US-SMD 2,7mm	HKC S2M1474560B16F9BZ80S 10/10-20+85/16	735	Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49ussmd-wk.pdf
Q014745649U30	Quartz 14.745600 MHz HC-49/U	HKC 30/50/20/30	612	Stk	0	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49-wk.pdf
Q014745686MC16G	Quartz 14.745600 MHz 86SMX(MC) t&r	SMI 86M147-16(MC) (50/100/20/16)	122	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_86mc-wk.pdf
Q0150000494H3	Quartz 15.000000 MHz HC-49/US	HKC 30/50/20/30 (= HC-49/U-4H)	670	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49us-wk.pdf
Q015000049U30a	Quartz 15.000000 MHz HC-49/U	WK 30/50/20/30	471	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49-wk.pdf
Q015360049430	Quartz 15.360000 MHz HC-49/US	HKC 30/50/20/30 (= HC-49/U-4H)	643	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49us-wk.pdf
Q0153600494S3G	Quartz 15.360000 MHz HC-49/US-SMD t&r	HKC 30/50/20/30	880	Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49ussmd-wk.pdf
Q015360049U10	Quartz 15.360000 MHz HC-49/U	HKC 10/20/-30+60/10 RTMAC501101/1	2.941	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49-wk.pdf
Q015360049U30a	Quartz 15.360000 MHz HC-49/U	SMI 20/10/10/30 SXA21821	141	Stk	2	auf Anfrage
Q015360086MC2	Quartz 15.360000 MHz 86SMX(MC)	SMI 86M153-20(MC) 50/100/20/20	20	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_86mc-wk.pdf
Q015691049US	Quartz 15.691000 MHz NR-18 (= HC-49/U)	NDK 50/50/20/S	442	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_ndk_nr18-ecu0062.pdf
Q016000049430G	Quartz 16.000000 MHz HC-49/US t&r	HKC 30/100/-40+85/30 Isoscheibe mont.	10	Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49us-wk.pdf
Q016000049U213	Quartz 16.000000 MHz NR-18 (= HC-49/U)	NDK 50/100/20/S (V42310-Z110-A213)	641	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_ndk_nr18-ecu0062.pdf
Q016257086SM12	Quartz 16.257000 MHz 86SMX	SMI 86M162-12 (50/100/20/12)	7	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_86smx-alt.pdf
Q016384049416	Quartz 16.384000 MHz HC-49/US	HKC 30/50/20/16 (= HC-49/U-4H)	16	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49us-wk.pdf
Q0163840AT5116	Quartz 16.384000 MHz AT-51	NDK 30/50/20/16	1.729	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_ndk_at51-up-p58.pdf
Q0184320494S16	Quartz 18.432000 MHz HC49/4H-SMX t&r SMD	IQD 20/50/10/16 LF XTAL0026912 A146X	47	Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_iqd_hc494hsmx.pdf
Q018432049U16	Quartz 18.432000 MHz HC-49/U	WK 10/10/20/16	6.337	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49-wk.pdf
Q018432049U30	Quartz 18.432000 MHz HC-49/U	HKC 30/50/20/30	268	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49-wk.pdf
Q019660886MC16p	Quartz 19.660800 MHz 86SMX(MC) t&r	SMI 86M196-16(MC) (50/100/20/16)	283	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_86mc-wk.pdf
Q019660886SM16a	Quartz 19.660800 MHz 86SMX(MC)	SMI 86M196-16(MC) 50/100/-30+80/16	159	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_86mc-wk.pdf
Q019660886SM16R	Quartz 19.660800 MHz 86SMX	SMI 86M196-16 (50/100/20/16) gegurtet	2	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_86smx-alt.pdf
Q020000049418G	Quartz 20.000000 MHz HC-49/US-SMD	HKC 30/50/-40+85/18	1.194	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49ussmd-wk.pdf
Q0200000494331	Quartz 20.000000 MHz HC-49/US-3L	HKC 30/100/-40+85/30 Isolator montiert	1.080	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49us-wk.pdf
Q020000049U18	Quartz 20.000000 MHz NR-18 (= HC-49/U)	NDK 30/50/20/18 GT V42310-Z110-A223	290	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_ndk_nr18-ecu0062.pdf
Q020000086SMS	Quartz 20.000000 MHz 86SMX	SMI 86S200 (50/100/20/S)	1	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_86smx-alt.pdf
Q020000086SMSLP	Quartz 20.000000 MHz 86SMX Low Profile	SMI 86S200-LP (50/100/20/S LP)	12	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_86smx-alt.pdf
Q0200000AT5116	Quartz 20.000000 MHz AT-51	NDK 50/50/20/16 Grundton	5	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_ndk_at51-up-p58.pdf
Q0200000MA40616	Quartz 20.000000 MHz	EPS MA406 ±50ppm 16pF ±30ppm -20+70°C	109	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_eps_ma-406-505-506-e0701.pdf
Q020340049US	Quartz 20.340000 MHz HC-49/U	QT 50/50/20/S 3.OT	10	Stk	2	auf Anfrage
Q0204800494H20	Quartz 20.480000 MHz HC-49/U-4H	SMI 4H2048-20 (50/50/20/20)	1.508	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_hc-49u-2h-3h-4h.pdf
Q020480049U20	Quartz 20.480000 MHz HC-49/U	SMI 50/50/20/20 Grundton	11	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_hc-49-u-ut-family.pdf
Q020480049U32	Quartz 20.480000 MHz NR-18 (= HC-49/U)	NDK 50/50/20/32 Grundton	4	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_ndk_nr18-ecu0062.pdf
Q022000049U32	Quartz 22.000000 MHz NR-18 (= HC-49/U)	NDK 50/50/20/32 Grundton	140	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_ndk_nr18-ecu0062.pdf
Q022118486LP	Quartz 22.118400 MHz 86SMX(LP)	SMI 86S221 (LP) (50/100/20/S)	48	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_86smx-alt.pdf
Q0221184EP362G	Quartz 22.118400 MHz EP3-5,5	HKC 50/100/20/20 gegurtet	1.000	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_ep3-wk.pdf
Q024000049U32	Quartz 24.000000 MHz NR-18 (= HC-49/U)	NDK 50/50/20/32 DT-Schnitt Grundton	2	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_ndk_nr18-ecu0062.pdf
Q0240000AT5116	Quartz 24.000000 MHz AT-51	NDK 50/50/10/16 Grundton	200	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_ndk_at51-up-p58.pdf
Q024256049U32	Quartz 24.256000 MHz HC-49/U	NN 50/50/20/32 Grundton	19	Stk	2	auf Anfrage
Q0250000494H30	Quartz 25.000000 MHz HC-49/U-4H	SMI 4H250-30 (50/50/20/30) GT/AT-cut	4	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_hc-49u-2h-3h-4h.pdf
Q0270000494H16	Quartz 27.000000 MHz HC-49/U-4H BT-Cut	SMI 4H270-16 (50/100/10/16) Grundton	105	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_hc-49u-2h-3h-4h.pdf
Q028000049Ua	Quartz 28.000000 MHz HC-49/U	SMI 30/50/10/S 3. Oberton	9	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_hc-49-u-ut-family.pdf
Q0294912EP363G	Quartz 29.491200 MHz EP3-5,5	WK 30/50/20/30 AT Grundton	802	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_ep3-wk.pdf

Q030000049416	Quartz 30.000000 MHz HC-49/U-4H	SMI 4H300-16 (50/100/10/16) BT-Cut GT	3	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_hc-49u-2h-3h-4h.pdf
Q030000049U30	Quartz 30.000000 MHz HC-49/U	HKC 30/100/10/30 BT/Grundton	1.601	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49-wk.pdf
Q030000086LPN16	Quartz 30.000000 MHz 86SMX(LPN)	SMI 86M300-16(LPN) 50/100/10/16 AT/GT	32	Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_86smx-family.pdf
Q032000049430	Quartz 32.000000 MHz HC-49/US BT-Cut	WK 50/100/10/30 Grundton	1.829	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49us-wk.pdf
Q032000049U4H20	Quartz 32.000000 MHz HC-49/U-4H BT-Cut	SMI 4H320-20 (50/100/10/20) Grundton	4	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_hc-49u-2h-3h-4h.pdf
Q032000086M2G	Quartz 32.000000 MHz 86SMX BT-Cut	SMI 86M320-20 (50/100/10/20) GT	30	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_86smx-alt.pdf
Q0330000494S30p	Quartz 33.000000 MHz HC-49/US-SMD	HKC 50/200/-40/+85/30 Grundton BT-Cut	959	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49ussmd-wk.pdf
Q033868849T16	Quartz 33.868800 MHz HC-49/UT(11mm)	HKC 50/100/10/16 Grundton BT-CUT	1.102	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49-wk.pdf
Q036000049US	Quartz 36.000000 MHz NR-18 (= HC-49/U)	NDK 50/50/20/S 3. Oberton	22	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_ndk_nr18-ecu0062.pdf
Q0400000494S30p	Quartz 40.000000 MHz HC-49/US-SMD	HKC 50/200/-40/+85/30 Grundton BT-Cut	193	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49ussmd-wk.pdf
Q040000086MC20G	Quartz 40.000000 MHz 86SMX(MC) BT-Cut	SMI 86M400-20(MC) (50/100/10/20) GT	745	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_86mc-wk.pdf
Q040000086SM20	Quartz 40.000000 MHz 86SMX	SMI 86M400-20 (50/100/20/20 3.OT)	55	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_86smx-alt.pdf
Q040000086SMS	Quartz 40.000000 MHz 86SMX	SMI 86S400 (50/100/10/S 3.OT)	1	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_smi_86smx-alt.pdf
Q053833342U20	Quartz 53.833333 MHz HC-42/U	QT 10/20/20/20 3. Oberton	9	Stk	2	auf Anfrage
QCX101000VC	Quartz 100.000 kHz	CX-1V-03 STATEK Cal. "C" ±1000ppm	216	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_sta_cx1v03-10101c.pdf
QCX110000HC	Quartz 1.000000 MHz	CX-1-03 C/I STATEK ±10000ppm -40/+85°C	20	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_sta_cx103ext-10130b.pdf
QCX120971VB	Quartz 2.097152 MHz	CX-1-03 B/I STATEK ±1000ppm -40/+85°C	14	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_sta_cx103ext-10130b.pdf
QT006262500	Quartz 6.26250 MHz (fB=150.300 MHz)	CN504 PP_400_009 Tx/Sender	10	Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/-/
QT008444000	Quartz 8.444000 MHz HC-49/U	QT 20130H2M20 (50/50/20/30)	3	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_qut_qtc-hc49u.pdf
QT009995049418	Quartz 9.995000 MHz HC-49/US	HKC 30/50/20/18	230	Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49us-wk.pdf
QT009995049U18	Quartz 9.995000 MHz HC-49/U	WK 30/50/20/18	50	Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49-wk.pdf
QT0102137542U	Quartz 10.213750 MHz HC-50/U (40,855)	QT 030451002750	1	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_qut_qtc-hc50u.pdf
QT010368045U15	Quartz 10.368000 MHz HC-45/U	QT 05/05/20/15 C1=15fF Rs=25E C0=7pF	5	Stk	2	auf Anfrage
QT010701449U20	Quartz 10.701400 MHz HC-49/U	WK 20/30/20/20	140	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49-wk.pdf
QT010843049U20	Quartz 10.843000 MHz HC-49/U	WK 20/30/20/20	172	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49-wk.pdf
QT011972250U	Quartz 11.972222 MHz (fTX 431.000 MHz)	QT KF430/ST-Communication 70cm-Band	1	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_qut_qtc-hc50u.pdf
QT012000SXHTC8	Quartz 12.000000 MHz	NIC SXHT-C 30/50/20/18	400	Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_nic_sxht-v2r1.pdf
QT01215552U30	Quartz 12.155500 MHz HC-52/U	KVG XS-7107 (10/05/20/30)	10	Stk	2	auf Anfrage
QT012183350U	Quartz 12.183333 MHz HC-50/U Tx 438,600	QT KF430/ST-Communication 70cm-Band	1	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_qut_qtc-hc50u.pdf
QT013737843U30	Quartz 13.737810 MHz HC-43/U	QT 10/20/20/30 GT	1	Stk	2	auf Anfrage
QT014725049430	Quartz 14.725000 MHz HC-49/US	WK 30/50/20/30 (= HC-49/U-4H)	580	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49us-wk.pdf
QT01600004S10ap	Quartz 16.000000 MHz HC-49/US-SMD	HKC 30/50/20/10	10	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49ussmd-wk.pdf
QT019059049U20	Quartz 19.059000 MHz HC-49/U	HKC 30/50/20/20	18	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49-wk.pdf
QT020492542U	Quartz 20.4925 MHz (40.985 MHz) HC-42/U	MEGATECH PCM FUTABA Tx	1	Stk	2	auf Anfrage
QT02659000494a	Quartz 26.590000 MHz HC-49/US	HKC 9SM2659000H15F5KZ000	209	Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49us-wk.pdf
QT0268000494S8	Quartz 26.800000 MHz HC-49/US-SMD	HKC 30/50/20/8 3.Ow	67	Stk	1	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49ussmd-wk.pdf
QT029491249U30	Quartz 29.49120 MHz HC-49/U	WK 30/50/20/30 AT-Schnitt Grundton	10	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_hkc_hc49-wk.pdf
QT040425000	Quartz 40.4250 MHz HC-50/U	QT 10/20/20/10 3.OT	1	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_qut_qtc-hc50u.pdf
QT040530042U	Quartz 40.5300 MHz (40.985 MHz)	QT SANWA M8 HC-50/U (= HC-50/U)	1	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_qut_qtc-hc50u.pdf
QT040765042U	Quartz 40.7650 MHz (41.220 MHz) HC-50/U	MEGATECH PCM FUTABA Tx	1	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_qut_qtc-hc50u.pdf
QT041200000	Quartz 41.2000 MHz HC-50/U	QT 10/20/20/10 3.OT	1	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_qut_qtc-hc50u.pdf
QT04806666	Quartz 48.066666 MHz (fB=154.900 MHz)	CN504 PP_400_011 Rx/Empfänger	5	Stk	1	auf Anfrage
QT048250050U	Quartz 48.2500 MHz HC-50/U Rx 431,000	QT KF430/ST-Communication 70cm-Band	1	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_qut_qtc-hc50u.pdf
QT049200050U	Quartz 49.200000 MHz (fRX 438.600 MHz)	QT KF430/ST-Communication 70cm-Band	1	Stk	2	auf Anfrage
QT055833350Ua	Quartz 55.833333 MHz HC-50/U	QT 10/20/20/S 3.OT	3	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_qut_qtc-hc50u.pdf
QT063733050U	Quartz 63.7330 MHz HC-50/U	QT 10/10/20/30 3.OT (= TQ 32.05.14)	5	Stk	2	http://www.knap.at/datenblaetter/qua/qua_qut_qtc-hc50u.pdf
QT091600042U	Quartz 91.600000 MHz HC-42/U	QT 10/20/20/S 5.OT	1	Stk	2	auf Anfrage
QT092700042U	Quartz 92.700000 MHz HC-42/U	QT 10/20/20/S 5.OT	1	Stk	2	auf Anfrage
QT105800042U	Quartz 105.800000 MHz HC-42/U	QT 10/20/20/S 5.OT	1	Stk	2	auf Anfrage
SK300427201	Keramik-Scheibentrimmer-Kondensator	300.427.201 STETTNER 3-10 pF	18	Stk	2	auf Anfrage

SK300428502	Keramik-Scheibentrimmer-Kondensator	300.428.502 STETTNER 4.5-20pF	29 Stk	2 auf Anfrage
SK300439506	Keramik-Scheibentrimmer-Kondensator	300.439.506 STETTNER 6-30pF	74 Stk	2 auf Anfrage
SK300448112	Keramik-Scheibentrimmer-Kondensator	300.448.112 STETTNER 2.5-6pF	53 Stk	2 auf Anfrage
SK300448502	Keramik-Scheibentrimmer-Kondensator	300.448.502 STETTNER 4.5-20pF	14 Stk	2 auf Anfrage
SK300448603	Keramik-Scheibentrimmer-Kondensator	300.448.603 STETTNER 7-35pF	80 Stk	2 auf Anfrage
SK300450201	Keramik-Scheibentrimmer-Kondensator	300.450.201 STETTNER 3-10pF	14 Stk	2 auf Anfrage
SK300450411	Keramik-Scheibentrimmer-Kondensator	300.450.411 STETTNER 3.5-13pF	62 Stk	2 auf Anfrage
SK300504214	Keramik-Scheibentrimmer-Kondensator	302.504.214 STETTNER 5-30pF	78 Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/ind/ind_ste_5s-triko-0030-12.pdf
SK300811539	Keramik-Chip-Trimmerkondensator SMD	3008-11-539 STELCO 5,5-20pF	700 Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/ind/ind_ste_0030-16.pdf
SK301428201	Keramik-Scheibentrimmer-Kondensator	301.428.201 STETTNER 3-10pF	568 Stk	2 auf Anfrage
SK302504104	Keramik-Scheibentrimmer-Kondensator	302.504.104 STELCO 3.5-10pF -Z25-A7	20 Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/ind/ind_ste_5s-triko-0030-12.pdf
SK302504111	Keramik-Scheibentrimmer-Kondensator	302.504.111 STETTNER 2.5-5 pF	15 Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/ind/ind_ste_5s-triko-0030-12.pdf
SK302504114	Keramik-S-Triko 3.5-20pF	302.504.114 STETTNER V42246-Z25-A8	38 Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/ind/ind_ste_5s-triko-0030-12.pdf
SK303327664	Keramik-Scheibentrimmer-Kondensator	303.327.664 STETTNER 15-60 pF MIL CV31	40 Stk	2 auf Anfrage
ST600721150100	Trimmer 0.8-10pF	60-0721-15010-000 TRONSER	29 Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/ind/ind_tro_60-0721-15010-600.pdf
TSTE550300397	Chip-Spule 68 nH 10% vergossen lose	5503 68023 STETTNER Keramik *alt*	90 Stk	1 http://www.knap.at/datenblaetter/ind/ind_ste_1206-5503.pdf
TTOK009	Miniaturcoil 2.2µH, adjustable	332PN-T1016Z TOKO	500 Stk	2 auf Anfrage
WPS1A12105	DC/DC Wandler Ue=12V Ua=1x5V/200mA	PS1-A 12/1/5	1 Stk	2 auf Anfrage
XDIV0033	Bracket f. AT	G23 GLOBE	3.132 Stk	2 http://www.knap.at/datenblaetter/div/div_glo_g23.pdf
XDIV020120	USB to ISA card	USBISA ARSTECH	2 Stk	0 auf Anfrage
XHKYH001	Snap-Rivet 3x10mm	SR3-10 schwarz	11.000 Stk	1 http://www.knap.at/datenblaetter/div/div_katky131.pdf
XKO00100	Gold Capacitor Series AL (1F 2,3VDC)	EECHW0D-105 PANASONIC	1.500 Stk	1 http://www.knap.at/datenblaetter/div/div_pan_abc0000ce8.pdf
XKOK0603475	Ceramic Chip 4,7µF/6,3V X5R 0603	GRM188R60J475KE19D MURATA	4.000 Stk	1 http://www.knap.at/datenblaetter/div/div_mur_grm188r60j475ke19.pdf
XRELHL009	Reed-Relais, unshielded	2341-05-000 COTO	13 Stk	0 http://www.knap.at/datenblaetter/div/div_cot_2300-series.pdf
XSCHDIV0801	Slide-Switch	SS-12-E03-G(B)2.4-00	983 Stk	1 http://www.knap.at/datenblaetter/sch/sch_pic_ss12e03.pdf
XSOL0060	Traffic Baton, rot, 14x LED	INTERPLEX SOLAR	28 Stk	9 auf Anfrage