

1	2	3	4
C80	Kondenzátor KD-1a-P120-2,2+0,4-3	1	2,2 pF
C81	Kondenzátor KD-1a-M700-20+5\$-3	1	20 pF
C82	Kondenzátor KM-4a-N30-0,01	1	0,01 pF
C83	Kondenzátor KM-5a-M47-100+5\$	1	100 pF
C84	Kondenzátor KD-1a-P120-2,2+0,4-3	1	2,2 pF
C85	Kondenzátor KD-1a-M700-20+5\$-3	1	20 pF
C86	Kondenzátor KM-5a-M47-91+5\$	1	91 pF
C87	Kondenzátor KD-1a-M700-15+5\$-3	1	15 pF
C88	Kondenzátor KM-4a-N30-0,01	1	0,01 pF
C89	Kondenzátor K53-1b-6-100+20\$	1	100 jaF
C90	Kondenzátor KT-1a-M1300-150+20\$-3	1	150 pF
C91	Kondenzátor KM-4a-N30-0,01	1	0,01 'uF
C92	Kondenzátor KT-1a-M1300-150+20-3	1	150 pF
C93	Kondenzátor KM-5a-M47-100+5\$	1	100 pF
C94	Kondenzátor KD-1a-P120-2,2+0,4-3	1	2,2 pF
C95	Kondenzátor KD-1a-M700-15+5\$-3	1	15 pF
C96	Kondenzátor KM-4a-N30-0,01	1	0,01 jaF
C97	Kondenzátor KM-4a-N30-0,01	1	0,01 ruF
C98	Kondenzátor KM-5a-M47-100+5\$	1	100 pF
C99	Kondenzátor KD-1a=P120-2,2+0,4-3	1	2,2 pF
C100	Kondenzátor KD-1a-M700-15+5\$-3	1	15 pF
C101	Kondenzátor KM-5a-M47-100+5\$	1	100 pF
C102	Kondenzátor KD-1a-M47-10+5\$-3	1	10 pF
C103	Kondenzátor KD-1a-M700-10+5\$-3	1	10 pF
C104	Kondenzátor KM-4a-N30-0,01	1	0,01 pF
C10s	Kondenzátor KT-1a-M1300-150+20\$-3	1	150 pF
C106	Kondenzátor KM-4a-N30-0,01	1	0,01 pF
C107	Kondenzátor KT-1a-M1300-150+20\$-3	1	150 pF
C108	Kondenzátor KT-1ar-M1300-150+20\$-3	1	150 pF
C109 <sup>x</sup>	Kondenzátor KT-1a-M47-22+5\$-3	1	4,7-33 pF
<b>cllo</b>	Kondenzátor KD-1á-P120-1,6+0,4-3	1	1,6 pF
C111	Kondenzátor KM-4a-M47-56+5\$	1	56 pF
C112	Kondenzátor KM-4a-N30-0,01	1	0,01 pF
C113	Kondenzátor KM-4a-N30-0,01	1	0,01 pF
C114	Kondenzátor KD-1a-P120-1,6+0,4-3	1	1,6 pF
C115	Kondenzátor KM-4a-M47-68+5\$	1	68 pF
C116	Kondenzátor KM-4a-M47-30+5\$	1	30 pF
C117	Kondenzátor KM-4a-M47-56+5\$	1	56 pF
C118	Kondenzátor KM-4a-N30-0,01	1	0,01. NF
C119	Kondenzátor K53-1b-6-100+20\$		100 pF