



## Schaltplatte Speicher

(SCBB02) CBB02

Memory board

E 602.30410

Position-Nr. Position-No.	Typ Type	Teil-Nr. Part-No.	Bemerkung Remarks
<u>IC - Baustein / IC - chips</u>			
IC 4, 14, 16	SN 74LS00 N	E 630.37001	A 101
IC 5, 10, 17	SN 74LS02 N	E 630.37003	A 102
IC 9, 15	SN 74LS04 N	E 630.37006	A 103
IC 6	SN 74LS10 N	E 630.37004	A 104
IC 19, 20	SN 74LS243 N	E 630.37126	A 145
IC 18, 50, 51	SN 74LS244 N	E 630.37127	A 146
IC 3, 11, 48, 49	SN 74LS138 N	E 630.37081	H 112
IC 33	C/D 8255	E 600.38040	Y 03
IC 38, 39, 44, 45	RAM 2114 L	E 600.38099	
<u>Kondensatoren / Capacitors</u>			
C 1-6, 11-16, 19-22, 26-31	0,1 $\mu$ F 16 V	E 600.53010	
C 7-10, 23	10 $\mu$ F 16 V	E 600.50082	
<u>Widerstände / Resistors</u>			
R 1-4	4,7 kOhm 1/8 W	E 600.40197	
<u>Allgemeine Teile / General parts</u>			
Sch. 1, 2	3 pol.	E 603.23115	Stiftleiste Pin bar
	2 pol.	E 600.23121	Federleiste Spring contact pin
M 1I, 1II, 2I, 2II	8 pol.	E 435.02532	Kontaktstift Contact pin ) wahlweise
	8 pol.	E 600.23115	Stiftleiste ) alternat. Pin bar )

Position-Nr. Position-No.	Typ Type	Teil-Nr. Part-No.	Bemerkung Remarks
<u>Allgemeine Teile / General parts</u>			
Abb. 1 Pict.1	24 pol.	E 600.23123	Socket Socket
Abb. 2 Pict.2	2 x 25 pol.	E 602.23144	Steckverbindung Connection
Abb. 3 Pict.3	2 x 13 pol.	E 600.23144	Steckverbindung Connection
Abb. 4 Pict.4	2 x 8 pol.	E 603.23144	Steckverbindung Connection
Abb. 5 Pict.5	18 pol.	E 603.23123	Socket Socket
Abb. 6 Pict.6		301.00481	Meßpunktstift Measuring point pin