

I/O Karte für Magnetbandgerät
 I/O Board for magnetic tape unit

(SAAH01) AAH01
 701.81718

Position-Nr. Position-No.	Typ Type	Teil-Nr. Part-No.	Bemerkung Remarks
<u>IC - Bausteine / IC - chips</u>			
IC 50,59,62, 90	SN 7400 N	E 600.37001	A 01
IC 43,54,61, 68,81,96	SN 7402 N	E 600.37003	A 02
IC 1,15,18, 19,21,27, 74,82	SN 7404 N	E 600.37006	A 03
IC 13,28,67,	SN 7410 N	E 600.37004	A 04
IC 8	SN 7430 N	E 600.37008	A 06
IC 94	SN 7401 N	E 600.37002	A 10
IC 22,71	SN 7405 N	E 600.37024	A 11
IC 29,33,36, 58,65	SN 7437 N	E 600.37027	A 18
IC 25,75,76, 83	SN 7473 N	E 600.37005	F 02
IC 17,20,24, 34,38,41, 45,48,49, 57,70,77, 84	SN 7475 N	E 600.37040	F 04
IC 52	SN 7474 N	E 600.37042	F 06
IC 39	SN 74121 N	E 600.37013	G 01
IC 47	SN 74123 N	E 600.37045	G 03
IC 26,55,69, 88	SN 74132 N	E 600.37052	G 04
IC 2,9,16, 23,30,37, 44,51	SN 74151 N	E 600.37015	H 02
IC 64,66	SN 74155 N	E 600.37050	H 05

Position-Nr. Position-No.	Typ Type	Teil-Nr. Part-No.	Bemerkung Remarks
<u>IC - Bausteine / IC - chips</u>			
IC 32	SN 74164 N	E 600.37053	N 03
IC 63	SN 74166 N	E 600.37054	N 04
IC 40,89	SN 7493 N	E 600.37021	P 01
IC 97	NE 555 N	E 600.38013	G 05
<u>Transistoren / Transistors</u>			
T 1,2,3, 5,7,8	2 N 2222	E 600.63022	
T 4,6	BC 177 A	E 600.63027	
<u>Dioden / Diodes</u>			
D 1,2	ZPD 2,7 RF 2,7	E 600.64048 E 600.64056) wahlweise) alternatively
D 3	BY 296	E 600.64109	
<u>Kondensatoren / Capacitors</u>			
C 24,29	220 μ F 40 V	E 600.50010	
C 27	4,7 μ F 63 V	E 600.50054	
C 13	0,33 μ F 35 V	E 600.50038	
C 2-8,25, 26,28,30, 32,33	0,1 μ F 16 V	E 600.53010	
C 10,11,15, 16,17,22	0,01 μ F 100 V	E 600.52029	
C 14,31	0,01 μ F 100 V	E 600.52040	
C 9,12,18, 19,20,21, 23	3300 pF 100 V	E 600.52027	

Position-Nr. Position-No.	Typ Type	Teil-Nr. Part-No.	Bemerkung Remarks
<u>Kondensatoren / Capacitors</u>			
C 1	100 μ F 16 V	E 600.50061) wahlweise
	100 μ F 16 V	E 600.50070) alternatively
<u>Widerstände / Resistors</u>			
R 6	47 Ohm 1/4 W	E 600.40104	
R 1,4,33, 34	270 Ohm 1/8 W	E 600.40191	
R 2,3,23, 27-32	390 Ohm 1/8 W	E 600.40192	
R 37	560 Ohm 1/8 W	E 600.40194	
R 35,38,42	2,7 kOhm 1/8 W	E 600.40196	
R 7	4,7 kOhm 1/8 W	E 600.40197	
R 5,9-20, 24-26,36, 39,40,50	5,6 kOhm 1/8 W	E 600.40198	
R 8,43,44	10 kOhm 1/8 W	E 600.40200	
R 22	18 kOhm 1/8 W	E 600.40201	
R 46	560 Ohm 1/3 W	E 600.40235	
R 21	12 kOhm 1/3 W	E 600.40247	
R 45	1 kOhm 2/3 W	E 600.40029	
R 48	2 kOhm 1 W	E 600.44038	
R 47	10 kOhm 1 W	E 600.44040	
R 49	4,7 kOhm 1/3 W	E 600.40246	
R 41	180 Ohm 1/3 W	E 600.40071	
<u>Allgemeine Teile / General parts</u>			
M 10,12,31, 56,60,72, 78,79,91, 95,42,86	8 pol.	E 435.02532	Kontaktstift)
	8 pol.	E 600.23115	Contact pin) wahlweise
			Stiftleiste) alternat.
			Pin bar)
	8 pol.	E 600.23127	Steckverbindung)
			Connection) wahlweise
	2 pol.	E 600.23121	Federleiste) alternat.
			Spring contact strip)

Position-Nr. Position-No.	Typ Type	Teil-Nr. Part-No.	Bemerkung Remarks
Abb. 1 Pict.1	40 pol.	E 600.23057	Buchsenleiste Bushing strip
Abb. 2 Pict.2		301.00481	Meßpunktstift Measuring point pin
Abb. 3 Pict.3		403.30055	Rohrniet Tubular rivet