

Int. Bez.	DDR · SU	sonst.	Inhalt
'00	E100	K155LA3	4 Nand je 2 Eingänge S.
'03	E103		4 Nand je 2 Eingänge o.C.
'10	E110	K155LA4	3 Nand je 3 Eingänge S.
'13		KM155TL1	2 Nand je 4 Eingänge Trigger
'20	E120	K155LA1	2 Nand je 4 Eingänge S.
'26	E126	K155LA11	4 Nand je 2 Eingänge o.C.
'30	E130	K155LA2	1 Nand mit 8 Eingängen S.
'40	E140	K155LA6	2 Nand je 4 Eingänge Leistung S.
'42		MH8442 UCY8442	BCD-Dezimal-Decodierer S.
'47	E147		BCD-7-Segment-Decodierer o.C.
'50	E150	K155LR1	2 And-Nor je 2 Eingänge S.
'54	E154		1 And-Nor je 4 Eingänge S.
'72	E172		JK-MS-Flipflop S.
'74	E174	K155TV1	2 D-Flipflop S.
'75		K155TM7	4-D-Flipflop S.
'85			4 Bit-Komparator
'86		K155LD5	4 Exklusiv-OR je 2 Eingänge
'89		K155RU 2	64-Bit-RAM o.C.
'90		K155IE2 M 8490	asyn.Zähldekade
'93		K155IE5 MH8493	4-Bit-Binärzähler
'95	E195	K155IR1	4-Bit Schieberegister (s-p/p-s/v-li)
'97		K155IE8	syn.progr.6-Bit-Frequenz- teiler
'121	E121	K155AG1	monostab.Multivibrator
'150		K155KP1	16-Bit-Multiplexer
'151		K155KP7	8-Bit-Multiplexer

Int. Bez.	DDR	SU	sonst.	Inhalt
'154		K155ID3		4-Bit-Demultiplexer
'180		K155IP2		8-Bit-Paritätsprüfer
'192	E192	K155IE6		syn.dek.Vor.-Rückwärtszähler
'193	E193	K155IE7		syn.binär.Vor.-Rückwärtszähler
'H04	E204			6 Inverter
	E355			Zeitschaltung für Zeitablaufsteuerung
	D410			3 And je 2,3,4 Eingängen Treiber
75150		K170AP2	55150	Leitungstreiber
75154		K170UP2	55154	Leitungsempfänger
'S112			MH54S112	2 JK-Flipflop

Int. Bez.	DDR	SU	sonst.	Inhalt
	A277			LED- Ansteuerschaltkreis
	A 301			Initiator
'709	B109			Operationsverstärker
'710	B110			Komparator
	B222			Doppelgegentaktmischer
	B260			Ansteuerschaltkreis für Schalt- netzteile
	B340			4-fach-Transistor-Array
		K140UD8		Operationsverst.mit FET-Eingang
'7815			MA7815	Festspannungsstabilisator 15 V
'723			MAA723	Spannungsstabilisator
			MAA741	Operationsverstärker
			MAA748	Operationsverstärker
	MB101			Optokoppler
	MB104			Optokoppler
	MB111			Optokoppler
	U 105			6-MOS-FET
'715			uA715	Operationsverstärker

Inh. Bez.	DDR	SU	sonst.	Inhalt
4001	V4001			4Nor je 2 Eingänge
4011	V4011			4N and je 2 Eingänge
4012	V4012			2N and je 4 Eingänge
4013	V4013			2 D-Flipflop
4028	V4028			BCD-Dezimaldekoder
4029	V4029			syn. bin/dez. Vor-Rückwärts- zähler
4035	V4035			4stuf. syn. Schieberegister
4042	V4042			4Bit-Auffangregister
4050	U4050			6 Treiberstufen
4051	U4051			8 Kanal analog Multipl./ Demultipl.
4061		EK561PU2		RAM 256-Bit -Speicher
4066	U4066			4bilat. Analogschalter
4511	U40511			BCD-7-Segment-Dekoder
4585				4-Bit-Komparator