

1	2	3	4		5
Lfd. Nr.	Stckz	Benennung	Sach-Nr.		Bemerkungen
D1/0...6	7	Germaniumdiode	L8011	WN 5457	-05202
D2/0...6	7	"	L8011	WN 5457	-05201
D3/0...6	7	"	L8011	WN 5457	-10201
D4/0...6	7	"	L8011	WN 5457	-05201
D5/0...6	7	"	L8011	WN 5457	-05202
D6	1	"	L8011	WN 5457	-05202
		HF -			
T1/0...6	7	Schalttransistor	A30	WN 5444	
T2/0...6	7	"	A30	WN 5444	
T3/0...6	7	"	A30	WN 5444	
T4/0...6	7	"	A30	WN 5444	
T5/0...6	7	"	A30	WN 5444	
T6	1	"	A30	WN 5444	
T7	1	"	A30	WN 5444	
C1/0...6	7	Kf.-Kondensatoren	250/5/125	WN 5377	-05200
C2/0...6	7	"	200/5/125	WN 5377	-1722
C3/0...6	7	"	300/5/125	WN 5377	-1722
C4/0...6	7	"	1000/5/125	WN 5377	-2016
C5/0...6	7	"	600/5/125	WN 5377	-1722
C6/0...6	7	"	5000/5/125	WN 5377	-2522
C7/0...7	7	"	800/5/125	WN 5377	-05200
C8	1	"	1000/5/125	WN 5377	-1722
C9	1	"	800/5/125	WN 5377	-1722
C10	1	Elyt-Kondensator	G50/15	WN 5342	

73-542

1KW91

IF Form 20/0 01-77

Freimaßtoleranzen		Maßstab		LVS 7-01	
Gez				Leseverstärker u. Schreibgenerator Schaltteilliste	
c 19.9.60 AIF 369-2 Li				Blatt	
b 5.3.59 AIF 369-1 Lm				3E61-774-1	
a 26.11.58 NIF 369 Lm				2...	
Ausg	Tag	Mitteilung	Bearbeiter	Geprüft	Normg. Ges.



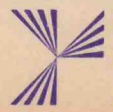
Diese Unterlage ist unser Eigentum. Jede Vervielfältigung, Verwertung oder Mitteilung an dritte Personen ist strafbar, verpflichtet zu Schadensersatz und wird gerichtlich verfolgt. (Urheberrechtsgesetz, Gesetz gegen unlauteren Wettbewerb, BGB). Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung (§ 7 Abs. 1 P.G.) oder der G.M.-Eintragung (§ 5 Abs. 4 G.M.G.) vorbehalten.

Diese Unterlage ist unser Eigentum. Jede Vervielfältigung, Verwertung oder Mitteilung an dritte Personen ist strafbar, verpflichtet zu Schadensersatz und wird gerichtlich verfolgt. (Urheberrechtsgesetz, Gesetz gegen unlauteren Wettbewerb, BGB). Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung (§ 7 Abs. 1 P.G.) oder der GM-Eintragung (§ 5 Abs. 4 GMG) vorbehalten.

1	2	3	4		5
Lfd. Nr.	Stckz	Benennung	Sach - Nr.		Bemerkungen
R1/0...6	7	Schichtwiderstand	16k/2/2	WN 5121	-1722
R2/0...6	7	"	40k/2/2	WN 5121	-1722
R3/0...6	7	"	4k/2/2	WN 5121	-05260
R4/0...6	7	"	5k/2/2	WN 5121	-05200
R5/0...6	7	"	10k/2/2	WN 5121	-05200
R6/0...6	7	"	600 /2/2	WN 5121	-05260
R7/0...6	7	"	1k/2/2	WN 5121	-2022
R8/0...6	7	"	6k/2/2	WN 5121	-1722
R9/0...6	7	"	3k/2/2	WN 5121	-05260
R10/0...6	7	"	100/2/2	WN 5121	-05260
R11/0...6	7	"	160/2/2	WN 5121	-1722
R12/0...6	7	"	1/1/0,5	WN 5114	-1722
R13/0...6	7	"	2k/2/2	WN 5121	-05200
R14/0...6	7	"	125/2/2	WN 5121	-05200
R15/0...6	7	"	2,5k/2/2	WN 5121	-1722
R16/0...6	7	"	2,5k/2/2	WN 5121	-05260
R17/0...6	7	"	125/2/2	WN 5121	-05200
R18/0...6	7	"	20k/2/2	WN 5121	-05260
R19/0...6	7	"	160/2/2	WN 5121	-05200
R20/0...6	7	"	5k/2/2	WN 5121	-05260
R21/0...6	7	"	60k/2/2	WN 5121	-05260
R22/0...6	7	"	5k/2/2	WN 5121	-05260
R23	1	"	20k/2/2	WN 5121	-05200
R24	1	"	4k/2/2	WN 5121	-1722
R25	1	"	5k/2/2	WN 5121	-05260
R26	1	"	2,5k/2/2	WN 5121	-05260

RWG1 73 - 542

IF Form 20/0 01-77

Freimaßtoleranzen		Maßstab		LVS 7-01	
				Leseverstärker u. Schreibgenerator Schaltteilliste	
Gez				Blatt	
c 19.9.60 AIF 369-2 <i>Zm</i>		 STANDARD ELEKTRIK LORENZ		3E61-774-1	
b 25.2.59 AIF 369-1 <i>Zm</i>				3...	
a 26.11.58 NIF 369 <i>Zm</i>					
Ausg	Tag	Mitteilung	Bearbeiter	Geprüft	Normg. Ges.

