






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.

Änderungen vorbehalten

1		2		3		4
Lfd.Nr.		Benennung		Sach-Nr.		Bemerkungen
D1	1	Germaniumdiode		L8011	WN 5457	05202
D2/0...1	2	"		L8011	WN 5457	05261
D3/0...1	2	Siliziumdiode		Z7	WN 5461	
D4	1	Siliziumdiode		Z7	WN 5461	
D5/0...1	2	Germaniumdiode		L8011	WN 5457	10202
D6/0...1	2	"		L8011	WN 5457	05201
D7	1	"		L8011	WN 5457	10202
D8	1	"		L8011	WN 5457	05261
T1	1	HF-Schalttransistor		A30	WN 5444	
T2	1	"		A30	WN 5444	
T3	1	"		A30	WN 5444	
T4	1	"		A30	WN 5444	
T5	1	"		A30	WN 5444	
T6	1	"		A30	WN 5444	
T7/0...1	2	"		A30	WN 5444	
T8/0...1	2	"		A30	WN 5444	
T9/0...1	2	"		A30	WN 5444	
T10	1	"		A30	WN 5444	
T11	1	"		A30	WN 5444	
T12	1	"		A	WN 5440	
T14	1	"		A30	WN 5444	
T15	1	"		A30	WN 5444	
T16	1	"		A30	WN 5444	
T17	1	"		A30	WN 5444	
C1	1	KF-Kondensator		500/5/125	WN 5377	05200
C2/0	1	Elyt-Kondensator		50/35	WN 5339	
C2/1	1	Papierkondensator		0,5/125	WN 5319	6012
C3/0...1	2	Elyt-Kondensator		10/35	WN 53411	3010
C4/0...1	2	KF-Kondensator		600/5/125	WN 5377	05200
C5	1	"		125/5/125	WN 5377	07200

Freimaßtoleranzen		Maßstab		BAP - 01 Blockanfangprüfer	
Gez.					
f 11.12.62 AIF 899-6 <i>Krafft</i>				Blatt	
ed 7.11.61 AIF 899-5 <i>Raiser</i>				3E61 - 1705 - 1	
d 27.12.60 AIF 899-4 <i>Kimmel</i>				2...	
Ausg	Tag	Mitteilung	Bearbeiter	Geprüft	Normg. Ges.

V 6620

Ets. f. gl. Nt. Ausg. c Bl. 2



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, BGBl. Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung (§ 7 Abs. 1 P.G.) oder der GM-Eintragung (§ 5 Abs. 4 GMG) vorbehalten.

Änderungen vorbehalten

1		2		3		4	
Lfd.Nr.		Benennung		Sach-Nr.		Bemerkungen	
A	R1	1	Schichtwiderstand	4k/2/2	WN 5121	05200	
	R2	1	"	8k/2/2	WN 5121	05260	
	R3	1	"	2k/2/2	WN 5121	05200	
	R4	1	"	4k/2/2	WN 5121	05260	
	R5	1	"	40k/2/2	WN 5121	05260	
	R6	1	"	4k/2/2	WN 5121	05200	
	R7	1	"	8k/2/2	WN 5121	05260	
B	R8	1	"	4k/2/2	WN 5121	05260	
	R9	1	"	8k/2/2	WN 5121	05200	
	R14	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260	
	R15	1	"	25k/2/2	WN 5121	05260	
C	R16	1	"	50/2/2	WN 5121	05260	
	R17	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260	
	R18	1	"	8k/2/2	WN 5121	05260	
	R19	1	"	4k/2/2	WN 5121	05200	
	R20	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260	
	R21/0...1	2	"	80k/2/2	WN 5121	05260	
	R22/0...1	2	"	160/2/2	WN 5121	05260	
D	R23/0...1	2	"	4k/2/2	WN 5121	05260	
	R24/0...1	2	"	30/2/2	WN 5121	05260	
	R25/0...1	2	"	5k/2/2	WN 5121	05260	
	R26/0...1	2	"	40k/2/2	WN 5121	05260	
	R27	1	"	5k/2/2	WN 5121	05260	
	R28/0...1	2	"	16k/2/2	WN 5121	05200	
	R29/0...1	2	"	4k/2/2	WN 5121	05260	
	R30/0...1	2	"	2k/2/2	WN 5121	05260	
E	R31	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260	
		3	F5m	2350 - 308 - 1			
		1	& 10 - 2	2350 - 313 - 1			
		1	V 40 - 3	2350 - 324 - 1			

V 6620

				Freimaßtoleranzen		Maßstab		BAP - 01 Blockanfangprüfer	
				Gez					
f	11.12.62	AIF 899-6	<i>Rueck</i>					Blatt	
era	7.11.61	AIF 899-5	<i>Rueck</i>					3B61 - 1705 - 1	
d	27.12.60	AIF 899-4	<i>Stimm</i>					3.	
Ausg	Tag	Mitteilung	Bearbeiter	Gepf	Normg.	Ers. f. gl. Nr. Ausg. c Bl. 3			
					Bes.				

