

1	2	3	4		5
Lfd. Nr.	Stückz	Benennung	Sach - Nr.		Bemerkungen
D1	1	Germaniumdiode	L 8011	WN 5457	05202
D2	1	"	L 8011	WN 5457	05201
D3	1	"	L 8011	WN 5457	05201
D4	1	"	L 8011	WN 5457	05201
D5	1	"	L 8011	WN 5457	05201
D6	1	"	L 8011	WN 5457	07201
D7	1	"	L 8011	WN 5457	05201
D8	1	"	L 8011	WN 5457	05261
D9	1	"	L 8011	WN 5457	05261
D10	1	"	L 8011	WN 5457	07261
D11	1	"	L 8011	WN 5457	07261
D12	1	"	L 8011	WN 5457	10261
D13	1	"	L 8011	WN 5457	07261
D14	1	"	L 8011	WN 5457	10261
D15	1	"	L 8011	WN 5457	07261
T1	1	Hf-Schalttransistor	A 30	WN 5444	
T2	1	"	A 30	WN 5444	
T3	1	"	A 30	WN 5444	
T4	1	"	A 30	WN 5444	
T5	1	"	A 30	WN 5444	
T6	1	"	A 30	WN 5444	
T7	1	"	A 30	WN 5444	
T8	1	"	A 30	WN 5444	
T9	1	"	A 30	WN 5444	
T10	1	"	A 30	WN 5444	

73 - 542

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

IF Form 20/0 01-77

Freimaßtoleranzen Maßstab

SGK 2-02
Steuerung Gleitkomma

b 10.10.60 NIF 593-1 Müller
 a 21.7.59 NIF 593 Vorhalle



3E61 - 1317 -1

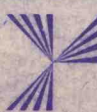
Blatt
2...

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 unläuteren 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
T11	1	Hf-Schalttransistor	A 30	WN 5444	
T12	1	"	A 30	WN 5444	
T13	1	"	A 30	WN 5444	
T14	1	"	A 30	WN 5444	
T15	1	"	A 30	WN 5444	
T16	1	"	A 30	WN 5444	
T17	1	"	A 30	WN 5444	
T18	1	"	A 30	WN 5444	
T19	1	"	A 30	WN 5444	
T20	1	"	A 30	WN 5444	
T21	1	"	A 30	WN 5444	
T22	1	"	A 30	WN 5444	
T23	1	"	A 30	WN 5444	
T24	1	"	A 30	WN 5444	
T25	1	"	A 30	WN 5444	
C1	1	Kf-Kondensator	1000/5/125	WN 5377	2010
C2	1	"	1000/5/125	WN 5377	2010
C3	1	"	100/5/125	WN 5377	05200
C4	1	"	100/5/125	WN 5377	05200
C5	1	"	100/5/125	WN 5377	05200
C6	1	"	100/5/125	WN 5377	05200
C7	1	Kf-Kondensator	2000/5/125	WN 5377	2016
73 - 542					
R1	1	Schichtwiderstand	20k/2/2	WN 5121	05260
R2	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260
R3	1	"	20k/2/2	WN 5121	05260
R4	1	"	30k/2/2	WN 5121	1722
R5	1	"	20k/2/2	WN 5121	05260

IF Form 20/0 01-77

		Freimaßtoleranzen		Maßstab		SGK 2 - 02 Steuerung Gleitkomma	
		Gez					
b 10.10.60 AIF 593-1 a 21.7.59 NIF 593		<i>Müller</i> <i>Torchalla</i>		 STANDARD ELEKTRIK LORENZ		3E61 - 1317 - 1	
Ausg	Tag	Mitteilung	Bearbeiter			Geprüft	Normg. Ges.

1	2	3	4		5
Lfd. Nr.	Stckz	Benennung	Sach - Nr.		Bemerkungen
R6	1	Schichtwiderstand	20k/2/2	WN 5121	05260
R7	1	"	16k/2/2	WN 5121	05260
R8	1	"	50k/2/2	WN 5121	05260
R9	1	"	50k/2/2	WN 5121	05260
R10	1	"	20k/2/2	WN 5121	05260
R11	1	"	20k/2/2	WN 5121	05260
R12	1	"	20k/2/2	WN 5121	05260
R13	1	"	20k/2/2	WN 5121	05260
R14	1	"	20k/2/2	WN 5121	05260
R15	1	"	20k/2/2	WN 5121	05260
R16	1	"	2k/2/2	WN 5121	2022
R17	1	"	4k/2/2	WN 5121	07200
R18	1	"	2k/2/2	WN 5121	2022
R19	1	"	4k/2/2	WN 5121	07200
R20	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260
R21	1	"	16k/2/2	WN 5121	05260
R22	1	"	600/2/2	WN 5121	05200
R23	1	"	40k/2/2	WN 5121	05260
R24	1	"	5k/2/2	WN 5121	05260
R25	1	"	20k/2/2	WN 5121	05260
R26	1	"	16k/2/2	WN 5121	05260
R27	1	"	600/2/2	WN 5121	05200
R28	1	"	40k/2/2	WN 5121	05260
R29	1	"	5k/2/2	WN 5121	05260
R30	1	"	20k/2/2	WN 5121	05260
R31	1	"	16k/2/2	WN 5121	05260
R32	1	"	600/2/2	WN 5121	05200

73 - 542

*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 G.M.G.) vorbehalten.

IF Form 20/0 01-77

Freimaßtoleranzen		Maßstab		SGK 2 - 02 Steuerung Gleitkomma	
Gez.					
b 10.10.67 NIF 593-1		a 21.7.59 NIF 593		3E61 - 1317 - 1	
Müller		Torchalla			
Ausg	Tag	Mitteilung	Bearbeiter	Geprüft	Normg. Ges.




Blatt
4...

1	2	3	4		5
Lfd. Nr.	Stckz	Benennung	Sach-Nr.		Bemerkungen
R33	1	Schichtwiderstand	40k/2/2	WN 5121	05260
R34	1	"	5k/2/2	WN 5121	05260
R35	1	"	16k/2/2	WN 5121	05260
R36	1	"	600/2/2	WN 5121	05200
R37	1	"	40k/2/2	WN 5121	05260
R38	1	"	5k/2/2	WN 5121	05260
R39	1	"	10k/2/2	WN 5121	05260
	10	& 16 - 2	2350 - 314 - 1		
	2	V 40 - 2	2350 - 323 - 1		
	2	V 40 - 3	2350 - 324 - 1		
	1	& 16 - 2	2350 - 314 - 1		

73 - 542

Diese Unterlage ist unser Eigentum. Jede Vervielfältigung, Verwertung oder Mitteilung an dritte Personen ist strafbar, verpflichtet zu Schadenersatz 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 G.M.G.) vorbehalten.

IF Form 20/0 01-77

Freimaßtoleranzen		Maßstab		SGK 2 - 02 Steuerung Gleitkomma	
Gez.					
Ausg		Tag		Blatt	
b 10.10.60		AIF 593-1		3E61 - 1317 - 1	
a 21.7.59		NIF 593		5	
Mitteilung		Bearbeiter		 STANDARD ELEKTRIK LORENZ	
Geprüft		Normg. Ges.			