



von hinten gesehen
VIEW FROM REAR
DE L'ARRIÈRE

COLLECTOR (C) = 100kΩ RES. RANGE

Abstraktion für Ersatzteil
EXPLANATION FOR PARTS LIST
PROBABLY NOT FOR REPAIR
ORANGE INSTRUMENT
TECHNICAL - 60

9226-009
9228-009

9226-009
9228-009

9226-009
9228-009

9226-009
9228-009

9226-009
9228-009

9226-009
9228-009

9226-009
9228-009

9226-009
9228-009

9226-009
9228-009

9226-009
9228-009

9226-009
9228-009

9226-009
9228-009

9226-009
9228-009

9226-009
9228-009

10 20 30 40 50 60 70 80 90 100

10 20 30 40 50 60 70 80 90 100

10 20 30 40 50 60 70 80 90 100

10 20 30 40 50 60 70 80 90 100

10 20 30 40 50 60 70 80 90 100

10 20 30 40 50 60 70 80 90 100

10 20 30 40 50 60 70 80 90 100

10 20 30 40 50 60 70 80 90 100

10 20 30 40 50 60 70 80 90 100

10 20 30 40 50 60 70 80 90 100

10 20 30 40 50 60 70 80 90 100

10 20 30 40 50 60 70 80 90 100

10 20 30 40 50 60 70 80 90 100

10 20 30 40 50 60 70 80 90 100

10 20 30 40 50 60 70 80 90 100

10 20 30 40 50 60 70 80 90 100

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

Spalten Nr. 1001-1003 ZF=000000
CDL SET 74-01-003 ZF=000000
BLDC 000000
Mikroelektronische
STATE RANGE
SEMICONDUCTORS
9226-009
9228-009
9226-009
9228-009

Spannung mit GRUNDIG Richtwiderstand
mit dem Ableser 10/10V bei 9,5V
Balkenlänge gemessen. Spannung
und Stromwerte prüfen bei Impulsbetrieb
Brotboard ohne Jumper.

NOTICES MEASURED TO CHASSIS
WITH BRIDGE OF 10V AT 9,5V
MEASURING VALUES MUST WITHOUT
SERIAL TUNING CONDENSER
TURNED IN.

TENSIONS DE SERVICE MESURÉES
A CHASSIS AVEC BRIDGEO UNIMETRE
A L'ÉCHÉLLE DE 10V
VALEURS SONT VALABLES JANS
SIGNAL CONDENSATEUR VARIABLE FERMÉ

9,5V 100MA SIGNAL
CHASSIS SYSTEM, WITHOUT BRIDGE
9,5V 100MA
9,5V 100MA

GRUNDIG WERKE FURTH (BAY.)
" Music-Transistor-Boy 100 "

(1127-201)