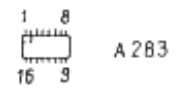


IS \ pin	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
A 283	1,22	120	-	50	6,0	0,8	0,8	1,35	-	125	-	275	6	6	6	1,5

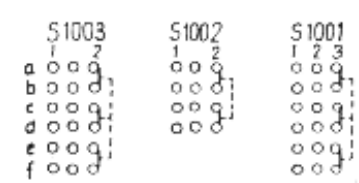
Meßinstrument $\approx 100k \Omega / V$

Transistor	VT 1001
Typ	SF 235
U_E	1,7
U_B	1,5
U_C	6

Fi 1001... 1004



* Bei schwingendem Oszillator



SF 235
SC 238f

SPF 466 A6

Filter von unten gesehen

KW MW Ein Aus Radio Aus Signal

Ansicht von der Leiterzugseite
Gezeichnete Schalterstellung S1001-Mw, S1002-Aus
S1003 - Signal

