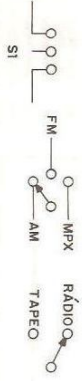


01 BF-285C
02 BF-254B
04 A 09 BC-548B



NOTAS

- RESISTORES EM OHMS (Ω), K=1.000 Ω, M=1.000.000 Ω.
- RESISTORES DE 1/4 W, EXCETO QUANDO INDICADO
- CAPACITORES EM μF, n= 10⁻⁹, p= 10⁻¹²
- ESPECIFICAÇÕES E CIRCUITOS SUJEITOS A ALTERAÇÕES SEM PRÉVIO AVISO

TENSÕES V - IC2

PNÓ	AM	FM	FM/S
1	5,4	5,4	5,4
2	1,1	1,1	1,1
3	2,1	2,1	2,1
4	2	2	2
5	2,1	2,1	2,1
6	4,2	4,2	4,2
7	0	0	0
8	4,4	0,4	0,4
9	5,6	2,6	2,6
10	1,1	1,1	1,1
11	0,8	0,8	0,8
12	0	0	0
13	1,3	1,3	1,3
14	1,4	1,4	1,4
15	1	1	1
16	8	2,6	2,6

TENSÕES V - IC1

PNÓ	AM	FM
1	5,2	5,2
2	1,4	0
3	5,2	5,2
4	1,4	0
5	1,3	0
6	4,6	4,6
7	5,2	5,2
8	0,7	0
9	1,8	2,6
10	0,2	0,2
11	0	0
12	0	5,2
13	0	5,2
14	4,4	4,6
15	4,4	4,2
16	4,4	4,2

ALT.	F. A.	DESIGNAÇÃO	DATA	NOVE
4	127B/86	ACRÉSCE BX1		
3	0306/86	ALTERAÇÃO DE COMPONENTES		
2	0232/86	ALTERAÇÃO DE 15 F/18PH		
1	0089/86	REDES ENR/20, LEI 04/22PH, CMI E CTR ENR/10		

TÍTULO	IND. E COM. DE COMP. ELETRÔNICOS S/A.	DATA	NOVE
ESQUEMA ELÉTRICO		06/03/87	
VIST.	08/14/87		
APROV.	6/12/87		

ACAB.	TOL. P1	TOL.	1-00-90361-00
CS-820			