

T.			U_f	I_f	U_{tr}	U_p	I_o	I_p	$U_{f/k}$	$f_{(max)}$
			V	A	V	V	mA	mA	V	MHz
DA 50	eur	1	1,2	0,3	125		0,2			
DA 90	eur	2	1,4	0,15	117	330	0,5	5	140	1000
DA 101	Tu	3	1,2	0,054	125		0,2			
R 290	SFR	9	1,85	2,7	100		15			
SA 100	Tif	4	1,9	0,32		100	0,1			
SA 101	Tif	4	1,9	0,32		2000	0,1			
1 R 4	amer	5	1,4	0,15	117		1			1500
2 Д 1 C	СССР	6	2,2 ÷ 2,4	0,4		100	0,1		25	1000
2 Д 2 C	СССР	7	1,3 ÷ 1,8	1,45	140	200	40			1000
1247	amer	8	0,7	0,065	300		0,4			

T.	$C_{a/k}$	$C_{a/f}$	$C_{f/k}$
	pF	pF	pF
DA 90	0,4	0,8	0,6
SA 100	0,2	1,06	0,7
1 D 13	0,6		
2 Д 1 C	0,25		
2 Д 2 C	0,78		

Equivalents

ДИ2-10	СССР = 2 Д 1 C	SA 102	Tif = SA 100
ДШ2-10	СССР = 2 Д 2 C	1 A 3	amer = DA 90
ЛГ 16	СССР = 2 Д 2 C	1 D 13	Maz = DA 90
LG 16	Tif = 2 Д 2 C	1294	amer = 1 R 4



