

Típus	$U_R$	$U_{Rmax}$	Ha	akkor	Ha	akkor	$I_F$	$I_{Fmax}$ ( $I_{Fmax}$ )	$f$	$\vartheta_{jmax}$	C
			$U_R$	$I_R$	$U_F$	$I_F$					
	V	V	V	$\mu A$	V	mA	mA	mA	Hz	$^{\circ}C$	pF
CTP 328	60	75	60	120	1	7,5	16	45			
1 N 418	60	70			1	7,5	16	16		55	1
Mn 34 a	60	75	50	500	1	5	18	50			
CTP 470	60	75	20	40	1	5	20			100	
DR 318	60	75	10	2	1	50	20				
DR 319	60	75	10	2	1	50	20				
AA 113	60	65	60	50 < 180	1	3,5 < 8	25	25		100	0,5
1 N 111	60	75	50	125	1	5	25	150		90	
1 N 112	60	75	50	250	1	5	25	150		90	
1 N 113	60	75	50	125	1	2,5	25	150		90	
1 N 114	60	75	50	250	1	2,5	25	150		90	
1 N 115	60	75	50	500	1	2,5	25	150		90	
1 N 119	60	75	50	0,4 M $\Omega$	1	5	25	150		75	
1 N 120	60	70	50	0,2 M $\Omega$	1	5	25	150		75	
T 12 G	60	75	50	500	1	20	30	350		100	
T 16 G	60	75	50	100	1	40	30	400		100	
BS	60	80			1	2	30		100 M	50	
C 95	60	75	50	500	1	10	30	300		75	
C 116	60	75	50	100	1	5	30	300		75	
C 117	60	75	50	100	1	10	30	300		75	
DR 401	60		50	40 k $\Omega$	0,5	20	30				
DR 402	60		50	0,2 M $\Omega$	5,5	20	30				
DR 403	60		50	0,5 M $\Omega$	0,5	20	30				
DR 404	60		50	0,3 M $\Omega$	0,5	20	30				
DS 603	60	80	50	100	1	4	30				
DT 61	60	90			1	5	30			75	
GSD 5/61	60	75	50	100	1	5	30	90	500 M	70	1
HD 2060	60	75	50	100	1	5	30				
1 N 90	60	75	50	800	1	5	30	90		70	0,5
1 N 95	60	75	50	800	1	10	30	90		90	0,5