

8.1.1 Выпрямительные диоды

Наименование	Тип корпуса	Максимальное обратное пиковое напряжение, В	Максимальный выпрямленный ток, А	Производитель	Примечание
1.5KE400A	DO-201	342	4		
1N4007	DO-41	1000	1		
1N4148	DO-35	75	1		
1N4937	DO-41	600	1		быстрый
1N5408	DO-201	1000	3		выпр
1N5817	DO-41	20	1	DC	Шоттки
1N5818	DO-41	30	1		Шоттки
1N5819	DO-41	40	1		
AMUR1100E	DO-41	1000	1		
BA159	DO-41	1000	1		быстрый
BAS16/T3	SOT23	75	0,25	PH	быстрый
BAT54C/T1	SOT23	30	0,2	PH	2 диода
BAT54S/T1	SOT23	30	0,2	PH	2 диода
BY228/A52A	SOD64	1500	3		
BY299	DO-15	800	1,5	DC	быстрый
BY329	TO-220AC	1200	8	PH	быстрый
BY359	SOD64TO-220AC	1500	6,5	PH	быстрый
BYV26C/A52R	SOD57	600	1		быстрый
FR157	DO-15	1000	1,5		импульсный
HVR-1X				SK	защитн для СВЧ печей
HVR1X40	20x6x6			SK	защитн для СВЧ печей
MBR3045PT	TO-218	30	45	ONS	Шоттки
MUR1100E	DO-41	1000	1		быстрый
MUR460	DO-41	600	4		быстрый
P6KE200CA	DO-15	200	2		
RU3AM	DO-7,2-4,0-0,8	600	1,5		быстрый
RU4DS	DO-8-6,5-1,4	1300	2,5	SK	быстрый
SBL2040CT	TO-220AB	40	20	VISH	Шоттки
UF5406	DO-201	600	3		быстрый
UF5408	DO-201	1000	3		быстрый

8.1.2 Диодные мосты

Наименование	Тип корпуса	Максимальное обратное пиковое напряжение, В	Максимальный выпрямленный ток, А	Производитель	Примечание
2W10M	4P	1000	2		
B6S	DB-1MS	600	0,5	DC	
BR1010	4P	1000	10		
BR2510	4P	1000	25		
BR610	4P	1000	6		
D2SBA60	D2S	600	2	SHIN	
D4SB80	D3S	600	4	SHIN	
DB107	4P	1000	1	MIC	
GBU15M	4P	1000	15		
GBU25M	4P	1000	25		
KBPC1510	4P	1000	15		
KBU6M	4P	1000	6		
KPBC35-10	4P	1000	35		
KPBC50A-10	4P	1000	50		
RB157	4P	700	1,5		
RB157	4P	700	1,5		
RS1007	4P	700	10		
RS206	4P	800	2	DC	
RS207	4P	1000	2	DC	
RS207	4P	700	2		
RS407	4P	700	4		
RS407	4P	1000	4	MCC	

8.1.3 Диоды стабилитроны

Наименование	Тип корпуса	Напряжение стабилизации, В	Мощность, Вт	Производитель	Примечание
1N4730A	DO-41	3,9	1		
1N4744A	DO-41	15	1	DC	
2X062H	2X062H			SK	защитн для СВЧ печей
BZT03-C200/A52R	SOD57	200	1,3	PH	
BZX84-C5V6/T1	SOT23	5,6	0,35	PH	
P6KE200A	DO-15	200	600	DC	защит
R2K	DO-201	170		SK	
R2KN	DO-201	170		SK	
R2KY	DO-201	160		SK	
R2M	DO-201	130		SK	
RM25	DO-7,2-4-1	56		SK	
Дстаб	DO-35	2,7	0,5		
Дстаб	DO-41	2,7	1,3		
Дстаб	DO-35	3	0,5		
Дстаб	DO-35	3,3	0,5		
Дстаб	DO-35	3,6	0,5		
Дстаб	DO-35	3,9	0,5		
Дстаб	DO-41	3,9	1,3		
Дстаб	DO-35	4,7	0,5		

Телефон: (495) 788-88-99
ш. Энтузиастов, д. 31

(495)-7-8888-99
Единый справочный телефон