

**ДИОДЫ ВЫПРЯМИТЕЛЬНЫЕ ЛАВИННЫЕ
НА ТОКИ ОТ 10 ДО 80 А
ТУ16-2006 ИЕАЛ.432310.004 ТУ**

Тип	V_{RRM}	I_{RRM}	$I_{F(AV)}$ ($T_C, ^\circ C$)	I_{FSM} 10 ms	V_{FM}/I_{FM}	P_{RSM} 100 mks	T_{jmax}	$R_{th(j-c)}$	M_d	Корпус	Охладители
	V	mA	A	kA	V/A	kW	$^\circ C$	$^\circ C/W$	Nm		
2ДЛ212-10	400-1200	2	10(120)	0.25	1.35/31	2.5	160	2.70	0.9-1.1	SD1	2O111
2ДЛ212-10X			3	16(120)	0.27	1.35/50	2.5	160			
2ДЛ212-16		25(120)		0.34	1.35/78	2.5	160	1.25			
2ДЛ212-25		4		32(120)	0.46	1.35/100	3.0	160			
2ДЛ212-25X			40(120)	0.55	1.35/125	3.0	160	0.80			
2ДЛ222-32	400-1600	4	32(120)	0.46	1.35/100	3.0	160	0.90	1.4-1.8	SD2	2O221
2ДЛ222-32X			8	40(120)	0.55	1.35/125	3.0	160			
2ДЛ222-40		50(120)		1.2	1.35/157	5.0	160	0.60			
2ДЛ222-40X		63(120)		1.4	1.35/198	5.0	160	0.50			
2ДЛ232-50		80(120)		1.4	1.35/250	5.0	160	0.40			
2ДЛ232-50X		5.3-5.7		SD3	2O231						
2ДЛ232-63											
2ДЛ232-63X											
2ДЛ232-80											
2ДЛ232-80X											

