

рехэлектродные разрядники SMD



Код:	Пробивное напряжение			Макс. импульсное напряжение (В/мкс)
	мин.	тип.	макс.	
	[В]	[В]	[В]	[В]
<u>3Y06-230A</u>	180	230	300	700

Разрядники для поверхностного монтажа. Применяются для защиты телеком-муникационных устройств, модемов и везде, где ?меют место переходные процессы с возможностью перенапряжения.

Номинальный импульсный ток разряда (8/20 мкс)	: 10 кА
Номинальный ток разряда АС 50 Гц (1 с 5 раз)	: 10 А
Долговечность (10/100 мкс, 200 А)	: 100 импульсов
Минимальное сопротивление изоляции	: 10 000 МОм
Максимальная емкость	: 3,0 пФ