

Предохранитель в SMD корпусе RUICHI 1.1002, 2.6x2.6x6.1 мм, 0.1 А, 125 В, -55...+125 °С, корпус керамический, с плавкой вставкой



Предохранитель в SMD корпусе RUICHI 1.1002, 2.6x2.6x6.1 мм, 0.1 А, 125 В, -55...+125 °С, корпус керамический, с плавкой вставкой - это компонент силовой электроники одноразового действия, выполняющий защитную функцию.

Характеристики

Вес брутто	0.23
Транспортная упаковка: размер/кол-во	39*19*20.5/5000
Тип предохранителя	Вставка плавкая в SMD корпусе 2410
Способ монтажа	SMD
Материал корпуса	керамика
Высота, мм	2,6
Ширина, мм	2,6
Глубина, мм	6,1
Номинальный ток, А	0,1
Рабочая температура, °С	-55...+125
Номинальное напряжение, В	125

