

Светодиод RUICHI 5RRWC, 8000 мКД, 2,3 В, угол излучения 15 градусов



Описание

Светодиод RUICHI 5RRWC, 8000 мКД, 2,3 В, угол излучения 15 градусов - это полупроводниковый прибор с электронно-дырочным переходом, создающий оптическое излучение при пропускании через него электрического тока в прямом направлении.

Характеристики

Вес брутто	0.25
Номинальное напряжение	2,3 В
Сила света	80000 милликанделл
Тип	DIP светодиод индикаторный
Тип колбы	круглая Ф5, прозрачная
Транспортная упаковка: размер/ кол-во	39*40*51/20000
Угол излучения	15 °
Цвет	красный