

Светодиод RUICHI, 5 мм, 30 мКД, угол излучения 20 градусов, зелёный



Описание

Светодиод RUICHI, 5 мм, 30 мКД, угол излучения 20 градусов, зелёный - это полупроводниковый прибор с электронно-дырочным переходом, создающий оптическое излучение при пропускании через него электрического тока в прямом направлении.

Характеристики

Вес брутто	0.24
Потребляемый ток	~20 мА
Сила света	30 милликанделл
Тип	DIP светодиод индикаторный
Тип колбы	круглая Ф5 мм, матовая
Транспортная упаковка: размер/ кол-во	47.6*28.3*31/50000
Угол излучения	20 °
Цвет	зеленый