

Светодиод RUICHI 5RHWWC, 3000 мКД, 6500К, 3,4 В, угол излучения 70 градусов

Описание

Светодиод RUICHI 5RHWWC, 3000 мКД, 6500К, 3,4 В, угол излучения 70 градусов - это полупроводниковый прибор с электронно-дырочным переходом, создающий оптическое излучение при пропускании через него электрического тока в прямом направлении.

Характеристики

Вес брутто	0.18
Номинальное напряжение	3,4 В
Номинальный ток	20 мА
Тип индикатора	DIP светодиод индикаторный
Тип колбы	RH (шляпка) Ф5 мм, WC - прозрачная
Транспортная упаковка: размер/кол-во	39*40*51/20000
Угол излучения	70 °
Цвет	W - холодный белый
Цветовая температура	6500К
Яркость	3000 mCd