

г. Караганда, ул. Алиханова 37, офис 108  
г. Астана, ул. Ауэзова, 33/1, офис 210

E-Mail: [support@radiomart.org](mailto:support@radiomart.org)



**Артикул: 10447**

**Цена в прайсе: 22 тг.**

**Светодиоды SMD 0805**



SMD светодиоды типоразмера 0805 - полупроводниковые источники света с прямым напряжением от 1,6В до 3,3В и силой прямого тока до 30мА.

Типоразмер 0805 указывает на габаритные размеры светодиода - 2,0×1,25 мм. Монтируются светодиоды на поверхность по SMD-технологии с помощью групповой пайки или с использованием термовоздушной паяльной станции.

#### **Спецификация:**

- **Цвет свечения: белый;**
- Угол обзора: 130 градусов;
- Прямой ток (мА): 20;
- Напряжение в прямом направлении (DC): 2.0В ~ 2.7В;
- Интенсивность освещения: 112-285 mcd.

- **Цвет свечения: синий;**
- Угол обзора: 140 градусов;
- Длина волны (нм): 460-470;
- Прямой ток (мА): 20;
- Напряжение в прямом направлении (DC): 2.9В ~ 3.3В;
- Интенсивность освещения: 40-60 mcd.

- **Цвет свечения: зеленый;**
- Угол обзора: 140 градусов;

- Длина волны (нм): 520 - 535;
- Прямой ток (мА): 20;
- Напряжение в прямом направлении (DC): 2.7В ~ 3.7В;
- Интенсивность освещения: 112-285 mcd.

- **Цвет свечения: красный;**

- Угол обзора: 130 градусов;
- Длина волны (нм): 620 - 630;
- Прямой ток (мА): 20;
- Напряжение в прямом направлении (DC): 1.7В ~ 2.4В;
- Интенсивность освещения : 31-46 mcd.

- **Цвет свечения: желтый;**

- Угол обзора: 140 градусов;
- Длина волны (нм): 590;
- Прямой ток (мА): 20;
- Напряжение в прямом направлении (DC): 1.7В ~ 2.4В;
- Интенсивность освещения: 40-62 mcd.