

10-2H25.2045 - Single-LED



Musterabbildung kann von Ihrem ausgewählten Artikel abweichen.

Allgemeine Attribute

Gewicht	0,002 kg
Betriebsstrom	2 mA \pm 15 %
Betriebsspannung	230 V AC +10 %

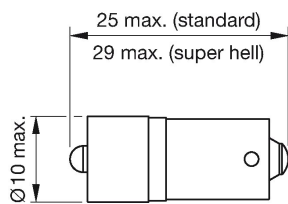
Ausleuchtung

Sockel	BA9s
LED-Farbe	grün

Optik

Lichtstärke	300 mcd
Dom. Wellenlänge	525 nm

Abmessungen



Hinweise

Die max. Gesamtlänge der Lampe darf 25 mm nicht übersteigen
Elektrische und optische Daten sind bei einer
Umgebungstemperatur von 25 °C gemessen
Die aufgeführten 6 VDC, 24 VDC Bi-colour, 130 VAC, 130 DC und
230 VAC Typen sind alle mit einer Verpolungsschutzdiode gefertigt
Technologiebedingte Helligkeits- und Wellenlängenschwankungen
der LEDs können zu sichtbaren Unterschieden bei der
Ausleuchtung führen

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: org@lifeelectronics.ru