

Feature

- Low Power Consumption
- High Intensity
- I.C. compatible

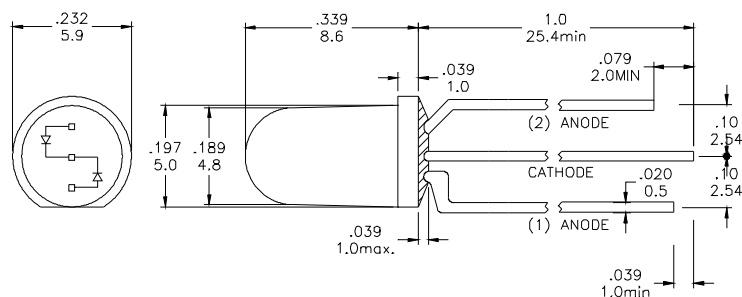
Applications

- Commercial Outdoor Sign Board
- Front Panel Indicator

Description

- The (1)Red and (2)Yellow Chips are Matched For uniform Light Output
- Diffusion Lens

Package Dimension



* Tolerance: $\frac{0.01}{0.25}$ Unit: $\frac{\text{inch}}{\text{mm}}$

Absolute Maximum Ratings at Ta = 25°C

| Symbol | Parameter | Max. | Unit |
|--------|---|---------------|---------|
| PD | Power Dissipation | 100 | mW |
| VR | Reverse Voltage | 5 | V |
| IAF | Average Forward Current | 30 | mA |
| IPF | Peak Forward Current (Duty = 0.1, 1kHz) | 100 | mA |
| — | Derating Linear Form 25°C | 0.4 | mA / °C |
| Topr | Operating Temperature Range | - 40 to + 80 | °C |
| Tstg | Storage Temperature Range | - 40 to + 100 | °C |

Lead Soldering Temperature [1.6mm (0.063inch) From Body] 260°C For 5 Seconds.

Electrical / Optical Characteristics and Curves at Ta = 25°C

| Symbol | Parameter | Test Condition | Min. | Typ. | Max. | Unit |
|--------|---------------------|----------------|------|------|------|------|
| VF | Forward Voltage | IF = 20 mA | R | 2.0 | 2.4 | V |
| | | | Y | 1.8 | 2.4 | |
| IR | Reverse Current | VR = 5 V | | | 50 | μA |
| IV | Luminous Intensity | IF = 20 mA | R | 100 | | mcd. |
| | | | Y | 80 | | |
| λd | Dominant Wavelength | IF = 20 mA | R | 640 | | nm |
| | | | Y | 590 | | |

Specific binning requirements- please contact our home office



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