



VC15121 Series

T-1 3/4 Midget Groove Based LED

Description and Features

- Replaces incandescent lamp #'s
 - 12V — 336, 386, 393
 - 24V and 28V — 276, 334, 388
- Extremely high brightness with low current draw
- Long life — typically 100K hours vs. 10K hours
- Low heat generation
- Available in five standard colors. Custom colors available upon request
- Shock and vibration proof
- Storage temperature: -40°C - +85°C
- Ambient temperature: -40°C - +85°C
- Due to production tolerances, color temperature variations may be detected within individual consignments



Electro-Optical Characteristics and Ratings

| Part Number | Color | Voltage V DC | Current mA | Lumi. Intensity mcd | Peak Wavelength nm | 50% Power Angle (deg) |
|--------------|----------------|-----------------|---------------|---------------------------|--------------------------|-----------------------------|
| VC1512125UR3 | Red | 12 | 7 / 14 | 330 | 630 | 20 |
| VC1512125UG3 | Green | 12 | 7 / 14 | 910 | 525 | 25 |
| VC1512125UY3 | Yellow | 12 | 7 / 14 | 280 | 587 | 20 |
| VC1512125B3 | Blue | 12 | 7 / 14 | 350 | 470 | 25 |
| VC1512125W3 | White Clear | 12 | 7 / 14 | 700 | * | 30 |
| VC1512125W3D | White Diffused | 12 | 7 / 14 | 350 | * | 30 |
| VC1512135UR3 | Red | 24 | 7 / 14 | 330 | 630 | 20 |
| VC1512135UG3 | Green | 24 | 7 / 14 | 910 | 525 | 25 |
| VC1512135UY3 | Yellow | 24 | 7 / 14 | 280 | 587 | 20 |
| VC1512135B3 | Blue | 24 | 7 / 14 | 350 | 470 | 25 |
| VC1512135W3 | White Clear | 24 | 7 / 14 | 700 | * | 30 |
| VC1512135W3D | White Diffused | 24 | 7 / 14 | 350 | * | 30 |
| VC1512145UR3 | Red | 28 | 7 / 14 | 330 | 630 | 20 |
| VC1512145UG3 | Green | 28 | 7 / 14 | 910 | 525 | 25 |
| VC1512145UY3 | Yellow | 28 | 7 / 14 | 280 | 587 | 20 |
| VC1512145B3 | Blue | 28 | 7 / 14 | 350 | 470 | 25 |
| VC1512145W3 | White Clear | 28 | 7 / 14 | 700 | * | 30 |
| VC1512145W3D | White Diffused | 28 | 7 / 14 | 350 | * | 30 |

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