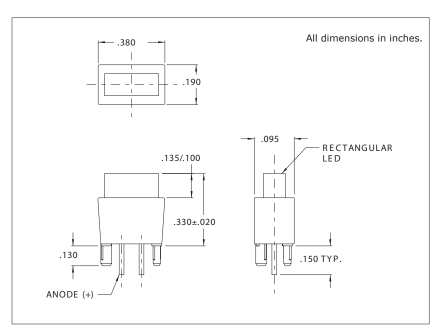


5612 Series Rectangular LED Assembly

Description and Features



Features

- Block mounting design assures height and side-by-side spacing, alignment saves assembly costs.
- High light output-5mcd (red).
- Large 2.4mm x 7.3mm flat LED face has even light distribution.
- Diffusion lens.
- Holding/Press-in pins secure block to board while being soldered.
- · Standoffs prevent flux entrapment.

Housing: Black Thermoplastic Polyester (UL94V-O)

Refer to "Mounting Hole Pattern 5.pdf"

Electro-Optical Characteristics and Ratings

| Part Number | E mitted C olor | Typical Intensity (mcd) | R a ted C urrent (mA) | Continuous Forward Current Max. (mA) | Forward Voltage | | Reverse | reak | Peak Forward |
|-------------|--------------------|-------------------------------|-----------------------------|---|-----------------|-------------|----------------------------------|--------------------|---------------------------------|
| | | | | | Тур. (V) | Max. (V) | Breakdown Voltage Min. (V) | Wavelength (nm) | Current @ 1ms-300 PPS (A) |
| 5612R1 | Red | 5 | 20 | 30 | 2.1 | 3.0 | 5 | 635 | .09 |
| 5612R3 | Amber | 5 | 20 | 30 | 2.2 | 3.0 | 5 | 600 | .09 |
| 5612R5 | Green | 3 | 20 | 30 | 2.3 | 3.0 | 5 | 569 | .09 |
| 5612R7 | Yellow | 5 | 20 | 30 | 2.2 | 3.0 | 5 | 585 | .06 |





Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«**FORSTAR**» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: http://oceanchips.ru/

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А