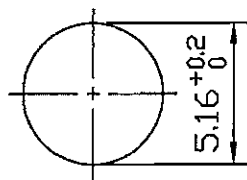
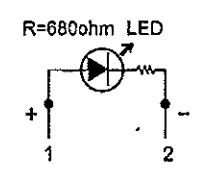
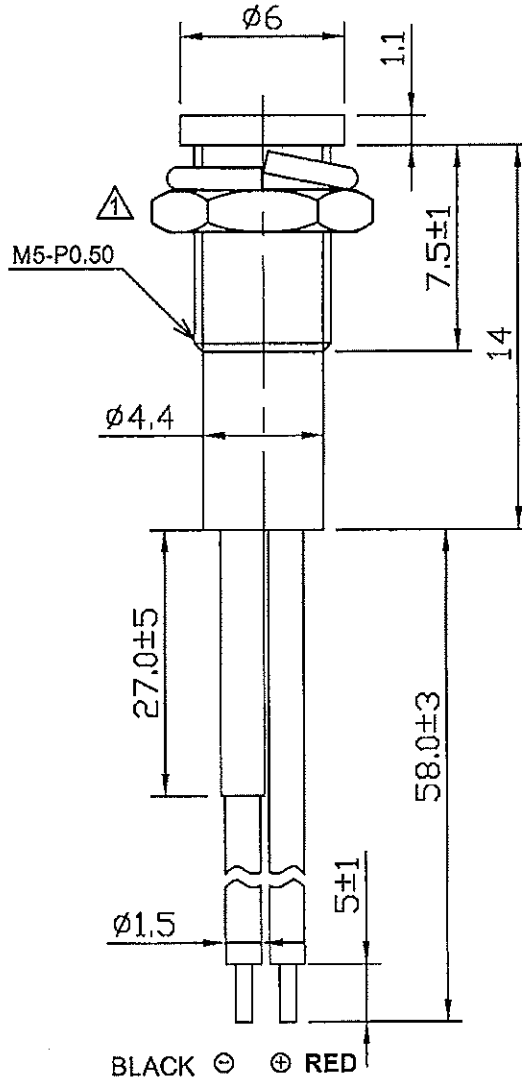


| | | | | | | |
|-----------------------|------|----------------------|---------|------------|--|---|
| Rating | | 12V DC | | | Mounting Hole | Circuit Diagram |
| Insulation Resistance | | DC 500V 100M Ohm Min | | | | |
| Dielectric Strength | | AC 500V 1Min. | | | | |
| LED Color | VF | IF | Iv(mcd) | View Angle |  |  |
| Red | 2.0V | 20mA | 20 | 100° | | |

Material
Housing: PC, Red



for 玖新 only

Unless otherwise specified all tolerances to be $\pm 0.3\text{mm}$.

C81R9R9-119L1-11-RR3(1720542)

| | | | | | | | |
|----------|---------|-------------|-----------------------|---------------------|--------------------------------|-----------------|------|
| 05/04/11 | | 曹盈芳 | 依MCN#GRD2010085更正六角螺母 | | | NO | |
| Date | Name | Description | | | | NO | |
| Drawn | Checked | Approved | SCI BOM No. | 1720542 | Model Name | LED Indicator | |
| 曹盈芳 | | 王伯山 | Customer No. | 358-R9-119L1-11-RR3 | Model No. | R9-119L1-11-RR3 | Rev. |
| 05/04/11 | | 5/11/11 | Unit | mm | Shin Chin Industrial Co., Ltd. | | 1 |



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

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.