

DESCRIPTION: 2mm HEADER STRIP STRAIGHT

2663 YY 01RP2

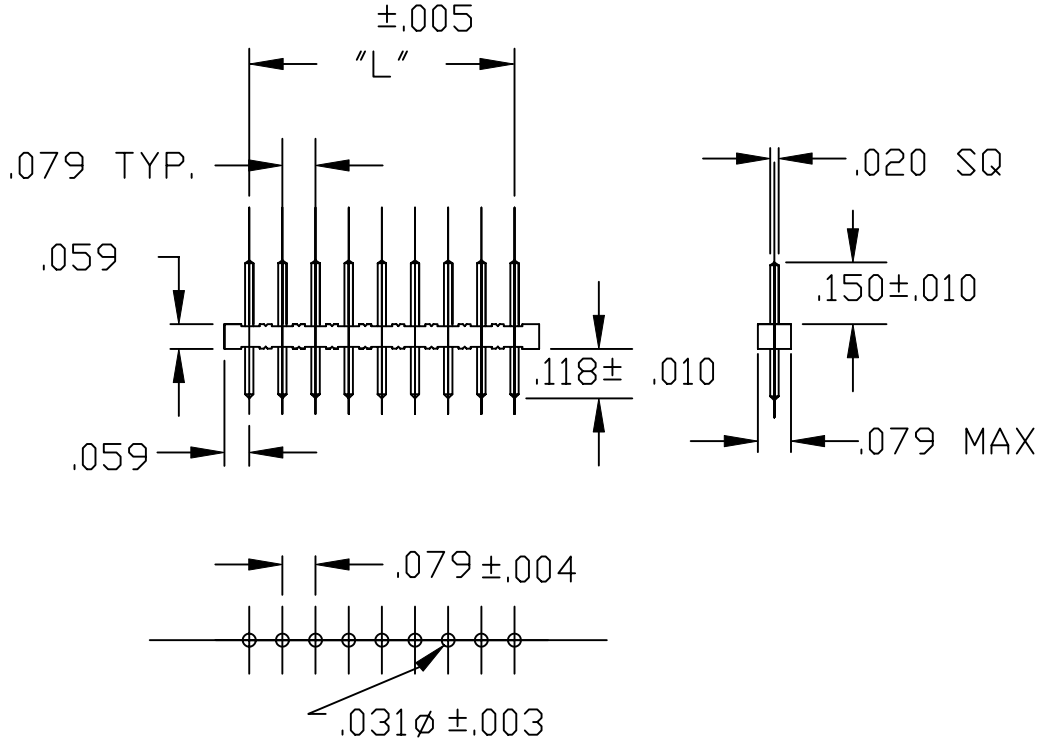
SERIES _____
 2663 = SINGLE ROW

POSITIONS _____
 SINGLE- INCRMENTS OF 1
 (01-36)

TYPE _____
 01 = STRAIGHT


PLATING _____
 P2 = GOLD FLASH ENTIRE CONTACT

"L" = NO. OF PINS/ROW X .079 - .079



MATERIALS:
 HOUSING: NYLON 6T - UL 94V-0
 COLOR: BLACK
 CONTACTS: COPPER ALLOY
 PLATING: GOLD FLASH ENTIRE CONTACT
 RoHS COMPLIANT

CURRENT RATING: 1 AMP
 INSUALTOR RESISTANCE: 5000 MEGOHMS MIN.
 DIELECTRIC WITHSTANDING: 500V AC
 OPERATING TEMP: -40°C TO +105°C
 MAX PROCESSING TEMP: 260°C FOR
 10 SECONDS

| | | | | |
|--|---|---------------------|-----------------------|------------------|
|  | THESE DRAWINGS AND SPECIFICATIONS ARE THE PROPERTY OF NorComp AND SHALL NOT BE REPRODUCED, COPIED OR USED AS THE BASIS FOR THE MANUFACTURE OF SALE OF APPARATUS WITHOUT WRITTEN PERMISSION. | | DRAWN: PAM JENKINS | DATE: 1-27-06 |
| | | | CHECKED: | DATE: |
| <h1>NorComp</h1> | | SCALE: | SHEET 1 OF 1 | REV 2 |
| | | DWG NO. 2663YY01RP2 | | |



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.