

DESCRIPTION: 2mm CENTER RIGHT ANGLE HEADER

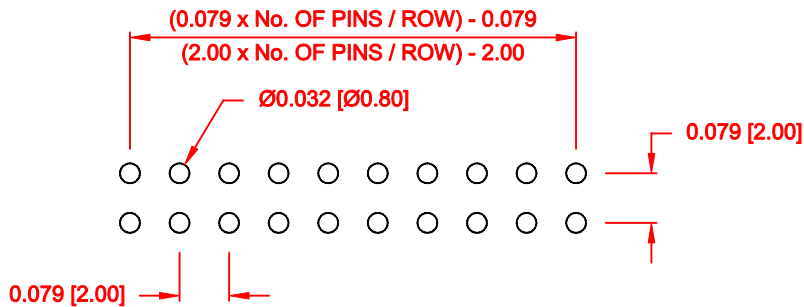
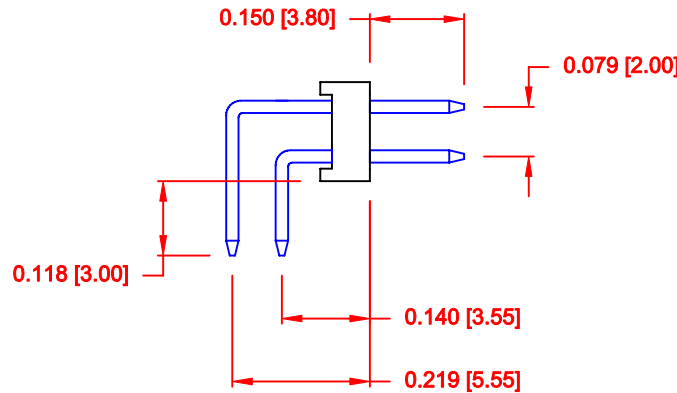
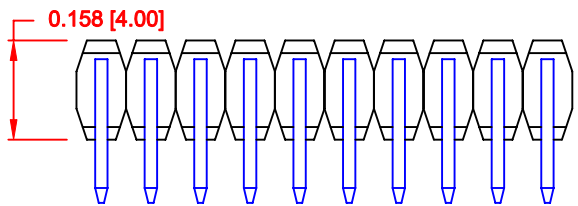
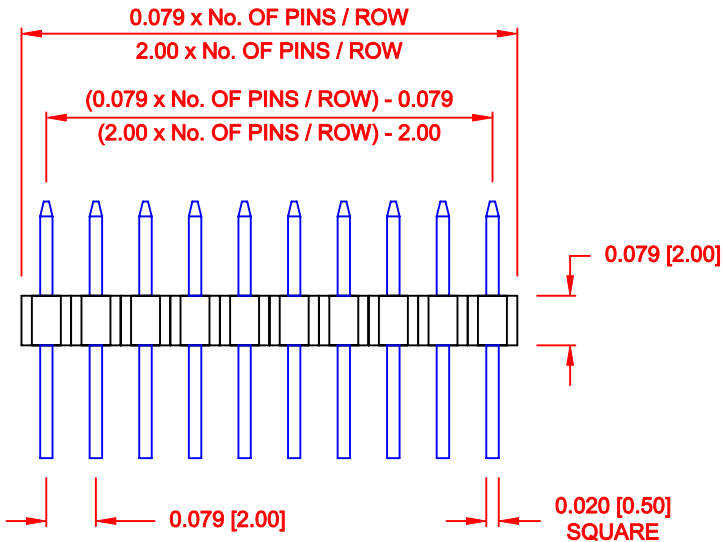
20 PIN SHOWN

ELECTRICAL:

CURRENT RATING: 1 AMPS
 INSULATOR RESISTANCE: 5,000 MegOhms Min.
 DIELECTRIC WITHSTANDING: 500V AC
 OPERATING TEMPERATURE: -40° ~ +105° C
 MAX. PROCESS TEMPERATURE: 260°C FOR 10SEC.

MATERIAL:

CONTACT: COPPER ALLOY
 INSULATION: NYLON-6T, UL 94V-0
 PLATING: GOLD FLASH ENTIRE CONTACT



RECOMMENDED P.C. BOARD LAYOUT
 (ALL TOL. = 0.002)

2764 YY 02 R P2

SERIES 2.00mm
 POSITIONS 2 THRU 72
 IN INCREMENTS OF 2
 TERMINATION 02 = RIGHT ANGLE
 RoHS COMPLIANT (HIGH TEMP. PROCESS)
 PACKAGING TAPE & REEL

RoHS COMPLIANT

DO NOT SCALE FROM DRAWING

| | | | | |
|----------------|---|-------------------|---------------------------|--------------------------|
| | 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: C. SMITH | DATE: 07-16-08 |
| | | | CHECKED: | DATE: |
| NorComp | SCALE: 3 : 1 | SHEET 1 | OF 1 | REV 3 |
| | DWG NO. 2764YY02RP2 | | | |



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.