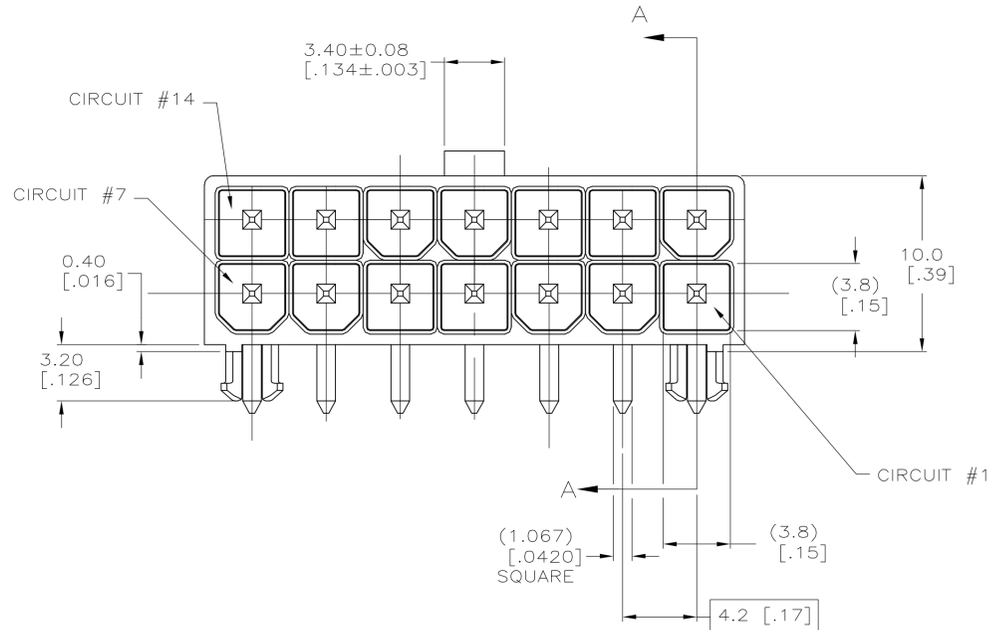
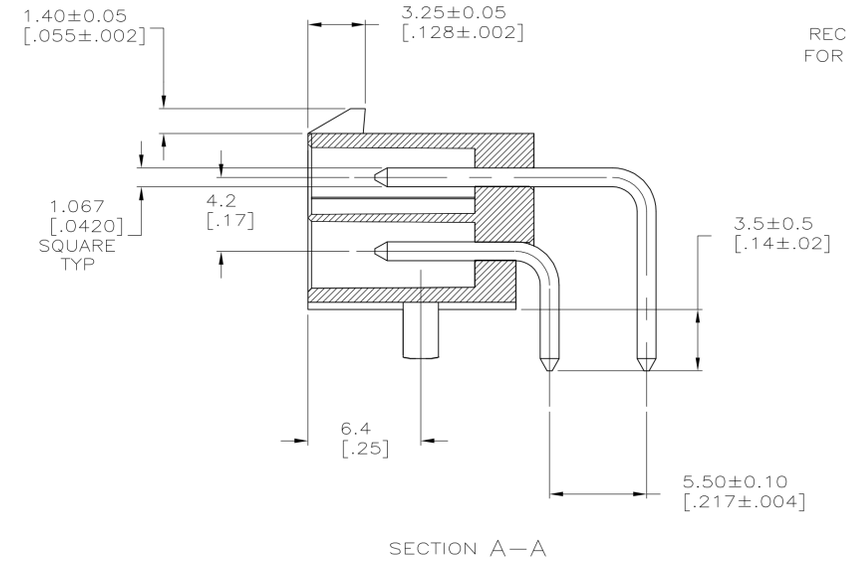
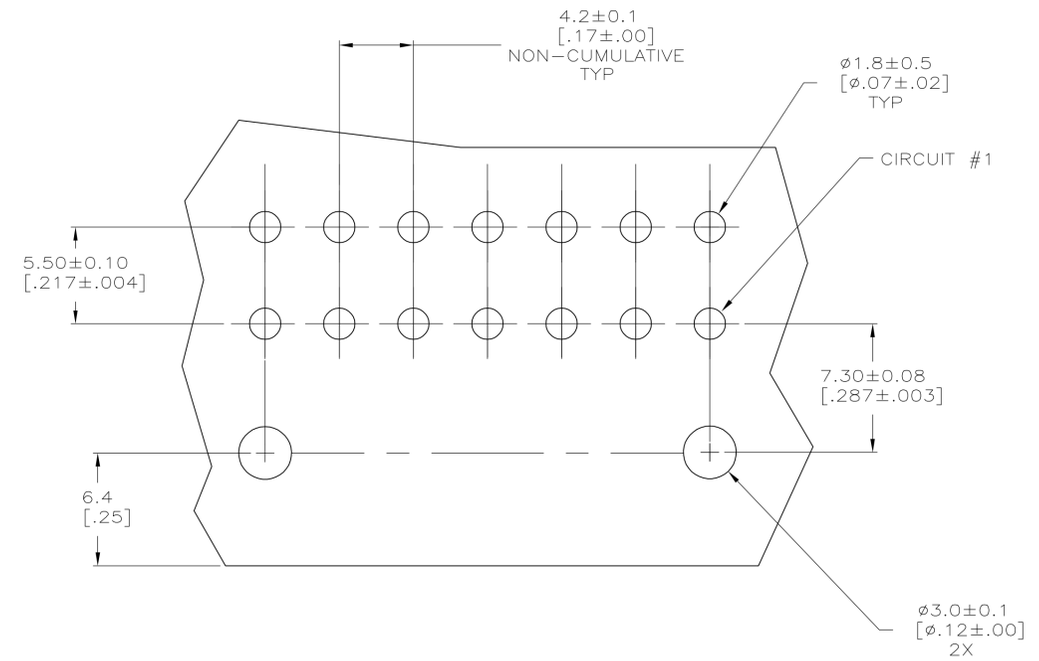
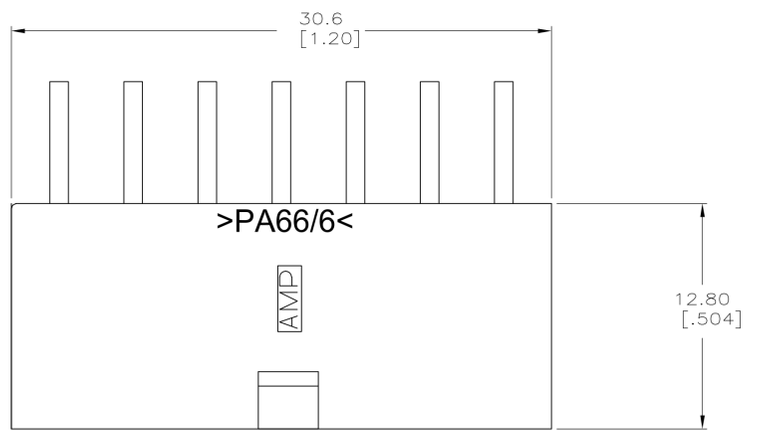


| LOC | | DIST | | REVISIONS | | | |
|-----|-----|---------------------------|---------|-----------|------|--|--|
| P | LTR | DESCRIPTION | DATE | DWN | APVD | | |
| D | | REVISED PER ECO-06-014772 | 13NOV06 | KW | DC | | |

- 1 MATERIAL: HOUSING - NYLON, UL94V-0 (COLOR - WHITE).
PIN - 1.067mm² [.0017in²] COPPER ALLOY.
- 2 PINS TO COMPLY WITH SOLDERABILITY SPEC 109-11-3.
- 3 0.00381 [.000150] MINIMUM TIN LEAD OVER 0.00127 [.000050] MINIMUM NICKEL, ENTIRE LENGTH OF PIN.
- 4 NOTE DELETED.
- 5 0.00381 [.000150] MINIMUM TIN OVER 0.00127 [.000050] MINIMUM NICKEL, ENTIRE LENGTH OF PIN.



SUPERSEDED BY 1-794532-1

| | | | | |
|----------|---|---------|---|------------|
| 1 | 5 | 1 | 1 | 1-794532-1 |
| 1 | 3 | 1 | 1 | 794532-1 |
| MATERIAL | | FINISH | | ASSEMBLY |
| PIN | | HOUSING | | |

METRIC

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

| | | | |
|--------------------|--|---------------------------|---|
| DIMENSIONS: | TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: | DWN S. HOOVER 02-MAR-2005 | tyco Tyco Electronics Corporation Harrisburg, Pa 17105-3608 |
| mm [INCHES] | 0 PLC ± 0.2 [0.1] | CHK D. COLEY 02-MAR-2005 | |
| | 1 PLC ± 0.13 [0.05] | APVD D. COLEY 02-MAR-2005 | NAME |
| | 2 PLC ± 0.13 [0.05] | | ASSEMBLY, HEADER, RIGHT ANGLE, 14 POSITION, W/PEGS, 94V-0, AMP-DUAC(TM) POWER CONNECTOR |
| | 3 PLC ± 0.13 [0.05] | | PRODUCT SPEC |
| | 4 PLC ± 0.13 [0.05] | | 108-1646 |
| | ANGLES ± 0° 30' | | APPLICATION SPEC |
| MATERIAL SEE CHART | FINISH SEE CHART | SIZE CASE CODE DRAWING NO | RESTRICTED TO |
| | | 114-6067 | A1 00779 C=794532 |
| | | WEIGHT | CUSTOMER DRAWING |
| | | SCALE | 5:1 |
| | | SHEET | 1 OF 1 |
| | | REV | D |



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.