

| REV | DATE | BY | CHKD | DESCRIPTION |
|-----|-----------|----|------|---|
| H4 | 01FEB2018 | SD | PS | PART STATUS UPDATED IN PARTS LIST TABLE |

NOTES:

1. TRUE POSITION TOLERANCE OF POST TIPS APPLIES WHEN HEADERS ARE HELD FLAT AGAINST PRINTED CIRCUIT BOARD.

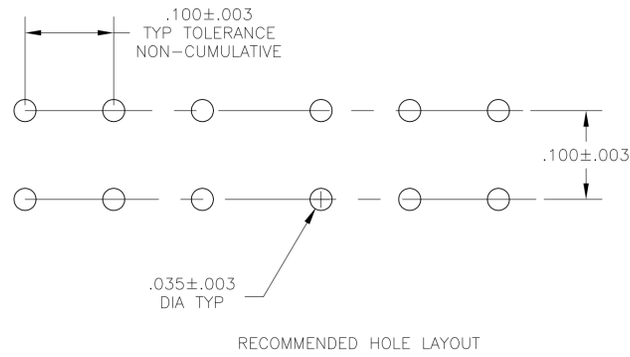
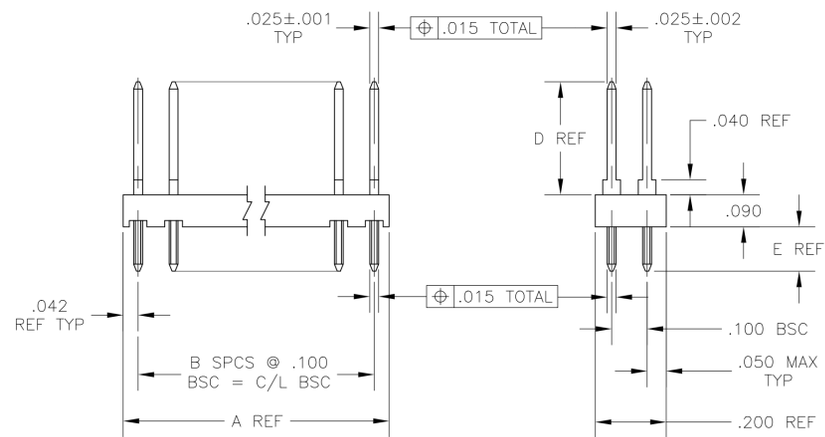
2. OBSOLETE PART NUMBER

3. .000100-.000200 BRIGHT TIN OVER .000050-.000100 NICKEL.

4. .000100-.000200 BRIGHT TIN-LEAD OVER .000050-.000100 NICKEL.

5. PRELIMINARY PART

6. .000100-.000200 MATTE TIN OVER .000050 NICKEL.



SEE SHEET 2 FOR LEAD FREE PART NUMBERS

| FINISH | E | D | C | B | A | NO OF POSN | PART NUMBER |
|--------|---|---|---|---|---|------------|-------------|
| 5 | | | | | | 12 | 4-87543-3 |
| 3 | | | | | | 41 | 4-87543-2 |
| 2 | | | | | | 40 | 4-87543-1 |
| 4 | | | | | | 39 | 4-87543-0 |
| | | | | | | 38 | 3-87543-9 |
| | | | | | | 37 | 3-87543-8 |
| | | | | | | 36 | 3-87543-7 |
| | | | | | | 35 | 3-87543-6 |
| | | | | | | 34 | 3-87543-5 |
| | | | | | | 33 | 3-87543-4 |
| | | | | | | 32 | 3-87543-3 |
| | | | | | | 31 | 3-87543-2 |
| | | | | | | 30 | 3-87543-1 |
| | | | | | | 29 | 3-87543-0 |
| | | | | | | 28 | 2-87543-9 |
| | | | | | | 27 | 2-87543-8 |
| | | | | | | 26 | 2-87543-7 |
| | | | | | | 25 | 2-87543-6 |
| | | | | | | 24 | 2-87543-5 |
| | | | | | | 23 | 2-87543-4 |
| | | | | | | 22 | 2-87543-3 |
| | | | | | | 21 | 2-87543-2 |
| | | | | | | 20 | 2-87543-1 |
| | | | | | | 19 | 2-87543-0 |
| | | | | | | 18 | 1-87543-9 |
| | | | | | | 17 | 1-87543-8 |
| | | | | | | 16 | 1-87543-7 |
| | | | | | | 15 | 1-87543-6 |
| | | | | | | 14 | 1-87543-5 |
| | | | | | | 13 | 1-87543-4 |
| | | | | | | 12 | 1-87543-3 |
| | | | | | | 11 | 1-87543-2 |
| | | | | | | 10 | 1-87543-1 |
| | | | | | | 9 | 1-87543-0 |
| | | | | | | 8 | 87543-9 |
| | | | | | | 7 | 87543-8 |
| | | | | | | 6 | 87543-7 |
| | | | | | | 5 | 87543-6 |
| | | | | | | 4 | 87543-5 |
| | | | | | | 3 | 87543-4 |
| | | | | | | 2 | 87543-3 |
| | | | | | | 1 | 87543-2 |
| 4 | | | | | | 2 | 87543-1 |

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: INCHES

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:

| | |
|--------|--------|
| 0 PLG | ± .005 |
| 1 PLG | ± .005 |
| 2 PLG | ± .005 |
| 3 PLG | ± .005 |
| 4 PLG | ± .005 |
| ANGLES | ± .005 |

MATERIAL: HD-GLOSS FILLED NYLON, COLOR: BLACK, CONTACT: PHOS BRONZE

FINISH: SEE TABLE

APPROVED: M.E. PASTEL, T.C. CLARK, T.C. CLARK

DATE: 20 NOV 87

NAME: T.C. CLARK

APPLICATION SPEC: ASSEMBLY, MOD II, HEADER, DOUBLE ROW, .100X.100

SIZE: A1

CAGE CODE: 00779

DRAWING NO: 87543

RESTRICTED TO: CUSTOMER DRAWING

SCALE: 4:1

SHEET: 1 OF 2

REV: H4

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

| REVISIONS | | | | | |
|-----------|-----|-------------|------|-----|------|
| NO | LYR | DESCRIPTION | DATE | DWN | APVD |
| - | - | SEE SHEET 1 | - | - | - |

| | | | | | | | |
|--------|------|------|-------|----|-------|------------|-------------|
| △6 | .125 | .318 | 3.900 | 39 | 3.984 | 80 | 9-87543-0 |
| | .125 | .318 | 3.800 | 38 | 3.884 | 78 | 8-87543-9 |
| | .125 | .318 | 3.700 | 37 | 3.784 | 76 | 8-87543-8 |
| | .125 | .318 | 3.600 | 36 | 3.684 | 74 | 8-87543-7 |
| | .125 | .318 | 3.500 | 35 | 3.584 | 72 | 8-87543-6 |
| | .125 | .318 | 3.400 | 34 | 3.484 | 70 | 8-87543-5 |
| | .125 | .318 | 3.300 | 33 | 3.384 | 68 | 8-87543-4 |
| | .125 | .318 | 3.200 | 32 | 3.284 | 66 | 8-87543-3 |
| | .125 | .318 | 3.100 | 31 | 3.184 | 64 | 8-87543-2 |
| | .125 | .318 | 3.000 | 30 | 3.084 | 62 | 8-87543-1 |
| | .125 | .318 | 2.900 | 29 | 2.984 | 60 | 8-87543-0 |
| | .125 | .318 | 2.800 | 28 | 2.884 | 58 | 7-87543-9 |
| | .125 | .318 | 2.700 | 27 | 2.784 | 56 | 7-87543-8 |
| | .125 | .318 | 2.600 | 26 | 2.684 | 54 | 7-87543-7 |
| | .125 | .318 | 2.500 | 25 | 2.584 | 52 | 7-87543-6 |
| | .125 | .318 | 2.400 | 24 | 2.484 | 50 | 7-87543-5 |
| | .125 | .318 | 2.300 | 23 | 2.384 | 48 | 7-87543-4 |
| | .125 | .318 | 2.200 | 22 | 2.284 | 46 | 7-87543-3 |
| | .125 | .318 | 2.100 | 21 | 2.184 | 44 | 7-87543-2 |
| | .125 | .318 | 2.000 | 20 | 2.084 | 42 | 7-87543-1 |
| | .125 | .318 | 1.900 | 19 | 1.984 | 40 | 7-87543-0 |
| | .125 | .318 | 1.800 | 18 | 1.884 | 38 | 6-87543-9 |
| | .125 | .318 | 1.700 | 17 | 1.784 | 36 | 6-87543-8 |
| | .125 | .318 | 1.600 | 16 | 1.684 | 34 | 6-87543-7 |
| | .125 | .318 | 1.500 | 15 | 1.584 | 32 | 6-87543-6 |
| | .125 | .318 | 1.400 | 14 | 1.484 | 30 | 6-87543-5 |
| | .125 | .318 | 1.300 | 13 | 1.384 | 28 | 6-87543-4 |
| | .125 | .318 | 1.200 | 12 | 1.284 | 26 | 6-87543-3 |
| | .125 | .318 | 1.100 | 11 | 1.184 | 24 | 6-87543-2 |
| | .125 | .318 | 1.000 | 10 | 1.084 | 22 | 6-87543-1 |
| | .125 | .318 | .900 | 9 | .984 | 20 | 6-87543-0 |
| | .125 | .318 | .800 | 8 | .884 | 18 | 5-87543-9 |
| | .125 | .318 | .700 | 7 | .784 | 16 | 5-87543-8 |
| | .125 | .318 | .600 | 6 | .684 | 14 | 5-87543-7 |
| | .125 | .318 | .500 | 5 | .584 | 12 | 5-87543-6 |
| | .125 | .318 | .400 | 4 | .484 | 10 | 5-87543-5 |
| | .125 | .318 | .300 | 3 | .384 | 8 | 5-87543-4 |
| | .125 | .318 | .200 | 2 | .284 | 6 | 5-87543-3 |
| | .125 | .318 | .100 | 1 | .184 | 4 | 5-87543-2 |
| △6 | .125 | .318 | - | - | .084 | 2 | 5-87543-1 |
| FINISH | E | D | C | B | A | NO OF POSN | PART NUMBER |

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: INCHES

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:

| | |
|--------|--------|
| 0 PLC | ± .005 |
| 1 PLC | ± .004 |
| 2 PLC | ± .003 |
| 3 PLC | ± .002 |
| 4 PLC | ± .001 |
| ANGLES | ± .001 |

MATERIAL: H50-GLASS FILLED NYLON
 COLOR: BLACK
 CONTACT: PHOS BRONZE

FINISH: SEE TABLE

APPROVED: M.E. PASTEL (20 NOV 87), T.C. CLARK (20 NOV 87), T.C. CLARK (20 NOV 87)

NAME: T.C. CLARK

PRODUCT SPEC: ASSEMBLY, MOD II, HEADER, DOUBLE ROW, .100X.100

APPLICATION SPEC: -

SIZE: A1 | CAGE CODE: 00779 | DRAWING NO: 87543

RESTRICTED TO: -

WEIGHT: -

CUSTOMER DRAWING

SCALE: 4:1 | SHEET: 2 OF 2 | REV: H4

STE TE Connectivity Ltd.



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.