



SECT. B-B

SECT. A-A

NOTES.

- 適合ハウジング: 501330-**** / 501939-****
 APPLICABLE HOUSING: 501330-**** / 501939-****
- メッキ仕様
 PLATING
 錫メッキ: 1.0μmMIN. リフロー処理(前メッキ)
 Sn: 1.0μmMIN. REFLOW TREATMENT (PRE-PLATED)
- 刻印は裏面から実施
 PUNCH SIDE: OTHER SIDE
 MXJ 金型番号(番号無しの製品もあります.)
 Die No. (There is Non-Mark Item)
 TREAD MARK

| | |
|--------------|--------------|
| 501334-0100 | バラ状 LOOSE |
| 501334-0000 | 連鎖状 CHAIN |
| MATERIAL NO. | 端子形状 FORM |

| | | | | | | | |
|---|---|--|--|--------------------|--|-------------------------------|---------------------|
| MATERIAL リン青銅 PHOSPHOR BRONZE t=0.12 | REVISED EC NO.: J2009-0651 DRW: NAKATA 2008/09/16 CHK: D. MATSUMOTO 2008/09/16 APP: NUKITA 2008/09/16 | GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED) | DIMENSION STYLE MM ONLY | SCALE 20:1 | DESIGN UNITS METRIC | THIRD ANGLE PROJECTION | |
| FINISH SEE NOTE | | 10 UNDER ±0.2 | DRAWN BY NYOSHIDA | DATE 2004/07/29 | TITLE 1.0 WIRE TO BOARD CONN. CRIMP REC TERMINAL (SN) -LEAD FREE- | | |
| WIRE RANGE AWG #28-32 | | 10 OVER 30 UNDER ±0.25 | CHECKED BY MYAGI | DATE 2004/07/29 | MOLEX INCORPORATED | | |
| INS. RANGE φ0.4-0.8 | | 30 OVER ±0.3 | APPROVED BY MIYAZAWA | DATE 2004/07/29 | MATERIAL NO. SEE TABLE | DOCUMENT NO. SD-501334-001 | SHEET NO. 1 OF 1 |
| | | ANGULAR ±3° | THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION | | | | |
| | | DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS | | | | | |



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.