



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	DOCUMENT NO. SD-501334-001	SHEET NO. 1 OF 1
		ANGULAR ±3°	MATERIAL NO. SEE TABLE	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.