



NOTES:
 1. ALL DIMS SHOWN BEFORE PLATING
 2. PART IS RoHS COMPLIANT

380020076		1312		TERMINAL, .250 DBL TAB 1 HOLE 90/90		BRASS		TIN PLATED					
MATERIAL NO.		ENGINEERING NO.		DESCRIPTION		MATERIAL		FINISH					
INITIAL RELEASE EC NO: WNAZ009-0537 DRWN: JENCINAS 2009/04/22 CHKD: CYORK 2009/05/11 APPR: JIMAGNE II 2009/05/12	DESCRIPTION REV A	QUALITY SYMBOLS		GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)		DIMENSION STYLE		SCALE		DESIGN UNITS		THIRD ANGLE PROJECTION	
		▽=0 ∇=0		mm INCH 4 PLACES ± --- ± --- 3 PLACES ± --- ± .005 2 PLACES ± --- ± .01 1 PLACE ± --- ± ---		INCH ONLY DRAWN BY DATE H. C. H. 1972/10/24 CHECKED BY DATE R. NEFF 1972/10/24 APPROVED BY DATE R. NEFF 1972/10/24		5:1		INCH		☉ THIRD ANGLE PROJECTION	
		ANGULAR ± 2 °		DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS		MATERIAL NO.		TITLE		DOCUMENT NO.		SHEET NO.	
		SEE CHART		THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION		MATERIAL NO.		TITLE		DOCUMENT NO.		SHEET NO.	
		SIZE B				MATERIAL NO.		TITLE		DOCUMENT NO.		SHEET NO.	

TERMINAL, .250 FT, VRVR (CAT# 1312)

MOLEX INCORPORATED

SD-38002-066



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.