



NOTES:
 1. FOR THE USE OF WASHERS ACCORDING TO THE PANEL THICKNESS SEE FOLLOWING TABLE:

PANEL THICKNESS	USE WASHER
$\frac{.047}{1.2}$ TO $\frac{.060}{1.5}$	BOTH WASHERS
$\frac{.061}{1.55}$ TO $\frac{.085}{2.15}$	FLAT WASHER
$\frac{.086}{2.2}$ TO $\frac{.102}{2.6}$	LOCK WASHER

2. DUST CAPS ARE NOT SHOWN, BUT INCLUDED.

ENTER DESCRIPTION EC NO: MF2008-0512 DRWN: IGUMIN 2008/05/20 CHKD: 2008/05/20 APPR: IGUMIN 2008/05/21	QUALITY SYMBOLS ▽=0 ∇=0	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)		DIMENSION STYLE IN/MM	SCALE 5:1	DESIGN UNITS INCH	THIRD ANGLE PROJECTION	
		4 PLACES ±--- ±--- 3 PLACES ±--- ±--- 2 PLACES ±--- ±--- 1 PLACE ±--- ±---	DRAWN BY IGUMIN	DATE 2008/05/20	TITLE FC ADAPTER (D-HOLE)			
		ANGULAR ±1/2°	CHECKED BY	DATE	APPROVED BY IGUMIN			
		DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS	MATERIAL NO. 1061521200	DATE 2008/05/20	MOLEX INCORPORATED		DOCUMENT NO. SD-106152-1200	SHEET NO. 1 OF 01
A	REV	THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION						



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.