



RECOMMENDED PC BOARD LAYOUT AND THE THICKNESS IS 3.18mm

| | | | | | | | | | | |
|---------------|---------------------------------------|-------|----------------|-------------|----------------|---|------------------------|--------------|-------|-------|
| spec ref | * | dr | Wei-Long Zhang | 2011/12/07 | projection | mm ←→ | size | A4 | scale | 1.000 |
| tolerance std | TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED | eng | Wei-Long Zhang | 2012/01/03 | | | ecn no | - | | |
| | | chr | Eleven Hu | 2012/01/04 | | | | | | |
| surface | ✓ | appr | Pei-Ming Zheng | 2012/01/04 | product family | PEC | rel level | Released | | |
| | linear | 0.X | ± 0.50 | | title | POWER EDGE CONNECTOR OF VERTICAL TYPE (23PX2) | dwg no | 10046971-038 | rev | A |
| | | 0.XX | ± 0.25 | | | | | | | |
| | | 0.XXX | ± 0.13 | | | | | | | |
| | angular | 0° | ± 2° | www.fci.com | cat. no. | * | Product - Customer Drw | sheet 2 of 2 | | |

PrdE File - REV C - 2009-06-09



Copyright FCI.



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.