



SECTION A-A
SCALE 8 : 1

NOTES

1. ALL DIMENSIONS IN MM[INCH]
2. GENERAL TOLERANCE: X.X=± 0.4
X.XX=± 0.25
- ▲ 3. COLOR: BLACK
4. ▲ DENOTES CRITICAL PARAMETER.

| | | | | |
|-----|--------|------------------------------|---------|-----|
| C | 19886 | CHANGE TOLERANCES WAS .3 | 4/27/11 | BGL |
| B | 19875 | REMOVE AND CHANGE TOLERANCES | 4/25/11 | BGL |
| A | 14558 | RELEASED FOR PRODUCTION | 12/3/04 | AR |
| REV | PCR NO | DESCRIPTION | DATE | BY |

THE INFORMATION CONTAINED IN THIS DOCUMENT IS PROPRIETARY TO E-SWITCH AND IS NOT TO BE COPIED OR TRANSFERRED



TITLE 800AC1BLK CAP

| | | | | |
|-----------|----------------|-------|-------------|-------|
| SCALE 4:1 | DATE 12/3/2004 | DR AR | DWG T800400 | REV C |
|-----------|----------------|-------|-------------|-------|



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.