



RECOMMEND P.C.B. LAYOUT



CIRCUIT: DPDT

CONTACT CONFIGURATION

NOTES:

1. ALL DIMENSIONS IN MM (IN)
2. TERM. NDS. FOR REF ONLY
3. RATING: 0.2A, 30V DC
4. OPERATING FORCE: 200±100gf

|      |                           |        |      |
|------|---------------------------|--------|------|
| C    | 1.38±.13 DIM WAS 1.25±.13 | 6/5/06 | CT   |
| B    | REVISED & REDRAWN         |        |      |
| REV. | DESCRIPTION               | DATE   | CHKD |

| TOLERANCES |       |
|------------|-------|
| 0.0        | ±0.4  |
| 0.00       | ±0.25 |

|  |         |          |         |
|--|---------|----------|---------|
| TITLE  |         | EG 2208A |         |
| SCALE  | DATE    | DR       | DWG     |
| 2:1  | 5/24/97 | MM       | P040111 |
| THE INFORMATION CONTAINED IN THIS DOCUMENT IS PROPRIETARY TO E-SWITCH AND IS NOT TO BE COPIED OR TRANSFERRED |         | 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](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.