

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 2008

© COPYRIGHT 2008 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

| LOC |     | DIST        |  | REVISIONS |     |      |  |
|-----|-----|-------------|--|-----------|-----|------|--|
| P   | LTR | DESCRIPTION |  | DATE      | DWN | APVD |  |
|     | BA  | NEW RELEASE |  | 02AUG2010 | PT  | St.P |  |

FOR FURTHER INFORMATION SEE DATA SHEET FOR SERIES TYPE SBC(SQUARE CERAMIC), HIGH POWER RESISTORS



RoHS Compliant

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR TYCO ELECTRONICS CORPORATION IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.

| DIMENSIONS: |      | TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: |      |
|-------------|------|--|------|
| mm          |      |  |      |
| 0 PLC       | ±0.2 | 1 PLC                                  | ±0.1 |
| 2 PLC       | ±-   | 3 PLC                                  | ±-   |
| 4 PLC       | ±-   | ANGLES                                 | ±5°  |
| MATERIAL    | -    | FINISH                                 | -    |

|                  |             |
|------------------|-------------|
| DWN              | 02AUG2010   |
| CHK              | PARUSURAM.T |
| APVD             | STEPHEN.P   |
| APVD             | STEPHEN.P   |
| PRODUCT SPEC     | -           |
| APPLICATION SPEC | -           |
| WEIGHT           | 15g         |
| CUSTOMER DRAWING |             |

|   |           |            |               |
|---|-----------|------------|---------------|
| Tyco Electronics Corporation<br>Dorcan, Swindon, SN3 5HH        |           |            |               |
| NAME  |           |            |               |
| HIGH POWER RESISTOR TYPE<br>SBC (SQUARE CERAMIC) SERIES SBCHE15 |           |            |               |
| SIZE  | CAGE CODE | DRAWING NO | RESTRICTED TO |
| A3  | 00779     | C=1623729  | -             |
| SCALE   | SHEET     | OF         | REV           |
| 4:1   | 1         | 1          | BA            |



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.