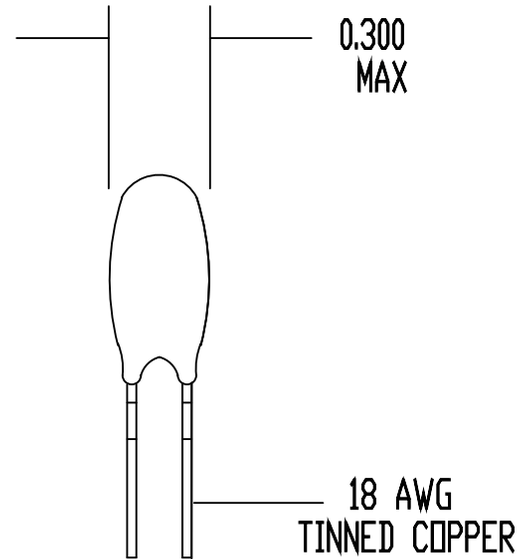
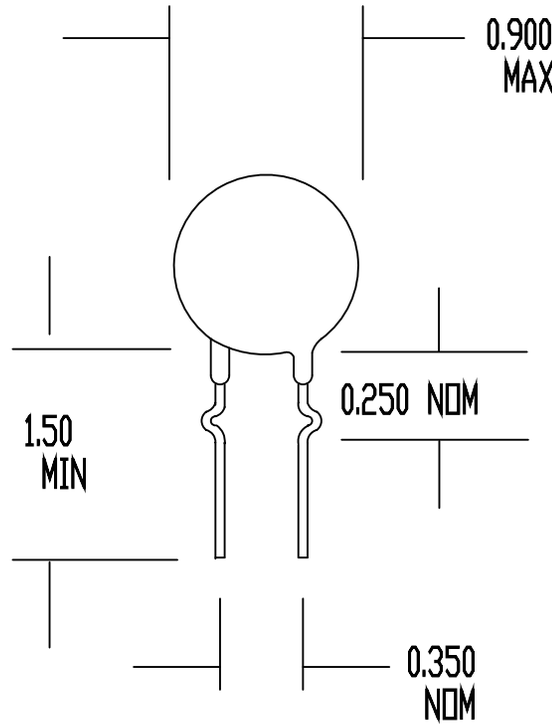


|     |          |      |
|-----|----------|------|
| REV | DATE     | ECO# |
| A   | 01/27/92 | 1194 |
|     |          |      |

DRAWING NOT TO SCALE  
ALL DIMENSION IN INCHES



**SPECIFICATIONS:**

RESISTANCE AT 25 DEG C = 1 OHM +/- 15%  
 MAX CONTINUOUS CURRENT (I<sub>max</sub>) = 20 AMPS  
 RESISTANCE AT I<sub>max</sub> = 0.015 OHMS NOMINAL  
 MAX VOLTAGE RATING = 120 VAC (RMS)  
 MAX SURGE RATING = 48 JOULES  
 ENCAPSULATION = SILICONE RESIN  
 MARKING = OPTIONAL  
 LEADS = RODAN P/N STL 209-45

|                    |      |   |
|--------------------|------|---|
| DRAWN BY D. NGUYEN |      | <br><b>AMETHERM</b><br><i>Circuit Protection Thermistors</i> |
| DATE 09/25/90      |      |   |
| REV A              | APP. | SURGE-GARD<br>INRUSH CURRENT LIMITER  |
| SHEET 1 OF 1       |      | SG301   |



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.