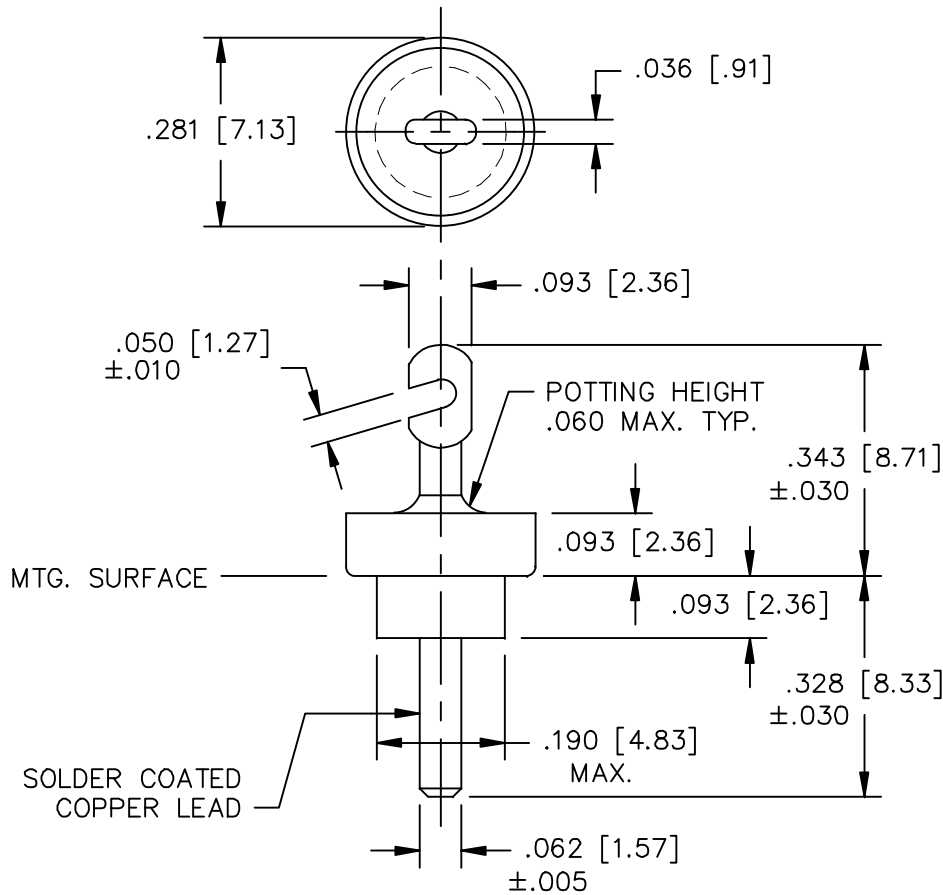


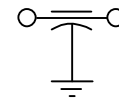
NOTES:

1. SUGGESTED MOUNTING HOLE = $\phi.191$ [4.86]
2. PRE FLATTEN/NOTCH DIMENSIONS
TOP: $.323 \pm .010$
3. SUPPLY PREFORM AS HARDWARE.




| | |
|---|------------------------------------|
| LEAD FINISH: SOLDER | |
| BUSHING FINISH: SILVER | |
| CAPACITANCE | 1000pF +100/-0% |
| TEMP. RANGE | -55°C TO 125°C |
| CURRENT | 25 AMP MAX. |
| WORKING VOLTAGE | 85°C VDC MAX. 125°C 500VDC MAX. |
| D.C. RESISTANCE | .01ohms MAX. |
| MIN. I.L. PER MIL-STD-220 AT 25°C NO LOAD | |
| FREQ. MHz | I.L. (db) |
| 1 | N/A |
| 10 | N/A |
| 100 | N/A |
| 1 GHz | N/A |
| 10 GHz | N/A |

SCHEMATIC



MARKING:

PART: NONE
 BAG:
 54F-794-035
 DATE CODE
 QTY./BAG (200 MAX.)

| | | | | | | |
|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------------------------------|---|
| | 02 | 01 | 00 | REV. NO. | TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED |  FAIRVIEW PENNSYLVANIA SPECTRUM CONTROL INC. |
| | CN. 56454-ENG | CN. 37800-ENG | CN. 34636-CPD | CHANGE NOTICE | Fractions $\pm 1/64$ | |
| | | | | | Dec. .xx± | Date 10-27-10 |
| | | | | | Dec. .xxx±.015 | Engr. S. PETERS |
| | | | | | Angles $\pm 0^\circ 30'$ | Scale NONE |
| | | | | | CODE IDENT. NO. DLSP2 | Description FT CERAMIC FILTER |
| | | | | | | 54F-794-035 |



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.