

RECOMMENDED
 PC MOUNTING

MATERIALS:

Body: Tarnish Resistant Nickel Plated Brass
 Body Mounting Pins: Nickel Plated Brass
 Center Contact: Gold Plated Beryllium Copper
 Center Mounting Pin: Gold Plated Brass
 Dielectric: Teflon per L-P-403

RATINGS:

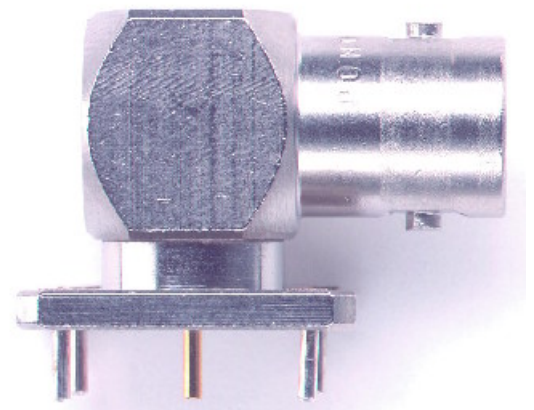
Operating Voltage: Hands free usage in controlled voltage environments:
 500 Vrms maximum. *For CE compliance:* not intended for hand-held use at voltages above 33 Vrms/70 Vdc.

Operating Temperature: -85°F to +329° F (-65°C to +165°C).

Nominal Impedance: 50 Ohms

ORDERING INFORMATION: Model 4788

All dimensions are in inches. Tolerances (except noted): .xx = ±.02" (.51 mm), .xxx = ± .005" (.127 mm).
 All specifications are to the latest revisions. Specifications are subject to change without notice.
 Registered trademarks are the property of their respective companies.



Sales: 800-490-2361 Fax: 888-403-3360 Technical Support: 800-241-2060 (technicalsupport@pomonatest.com)
 For "Where to Buy" information, visit the Pomona web site at www.pomonaelectronics.com



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.