



FEATURES:

- Adapter converts Double Banana Jack Test Instruments to BNC Coaxial configuration for added shielding protection.
- For test versatility, banana plugs can be vertically and horizontally stacked to the adapter.
- Banana Plug features Nickel Plated, Beryllium Copper for tarnish resistance & long insertion life.
- The BNC center contact is Gold Plated, Beryllium Copper for low contact resistance
- The BNC shell is plated for tarnish resistance.

MATERIALS: BNC (Female):

Body: Brass, Nickel Plated, Dielectric: PTFE

Center Contact: Beryllium Copper, Gold Plate

Banana Plug - Body: Brass, Nickel Plated

Spring: Beryllium Copper, Nickel Plated

Insulation - ABS Molded to BNC (Female) and Banana Plug Bodies, Color: Black

Marking: "1269 POMONA"

RATINGS:

Operating Voltage: Hand-held testing: 30VAC/60VDC Max.

Hands free testing in controlled voltage environments: 500 VRMS Max.

Operating Temperature: +50°C (+122°F) Max.

ORDERING INFORMATION: Model 1269

All dimensions are in inches and metric. All specifications are to the latest revisions. Specifications are subject to change without notice. Registered trademarks are the property of their respective companies. Made in USA

Sales: 800-490-2361 Fax: 888-403-3360
Technical Assistance: 800-241-2060

PomonaACCESS 90497 (800) 444-6785 or (425) 446-6010
More drawings available 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.