



FEATURES:

- ✓ Kelvin probe configuration reduces the voltage drop in test leads, minimizing measurement inaccuracies, making them excellent for low resistance measurements.
- ✓ Single probe tip is ideal for testing surface mount and small components.
- ✓ Probe tips and banana plugs are gold plated Beryllium Copper for low contact resistance.
- ✓ Shielded coaxial cable reduces electrostatic interference.
- ✓ Probe overmolded with Santoprene[®] rubber for handling comfort, added insulation protection and cable strain relief.
- ✓ Compatible with 4-wire test instruments with .75" (19,05mm) spacing between "Source" and "Sense" terminals.

MATERIALS:

Probe Body:

Outer Insulation- Gray Santoprene[®] Rubber
Inner Insulation- Polypropylene, One Black, One Red
Tip- Gold plated Beryllium Copper

Banana Plug:

Body- Gold Plated Brass
Spring- Beryllium Copper, Gold Plated
Insulation- Polypropylene, Color: One Black, One Red

Cable: RG174/U Length: 48" (122cm), O.D. 0.100 (2,54mm)

RATINGS:

For CE compliance: not intended for hand-held use at voltages above 33 Vrms/70 Vdc.

ORDERING INFORMATION:

Model 6303 (includes a set of one black and one red test lead)

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

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9