

FEATURES:

- BNC, grabbers and breakout wires are molded directly to the cable for added pull strength.
- BNC Cable breakouts to SMD Grabber® Test Clips for test versatility.
- SMD Grabber® Test Clips features gold plated stainless steel pincer for durability and low contact resistance.

MATERIALS:

BNC (Male): Body: Brass, Nickel Plated

Center Pin: Brass, Gold Plated

Impedance: 50 Ohms

Strain Relief & Molded Breakout: PVC, Color: Black

Breakout Wires: 22 AWG, .064" (1.63mm) O.D.,

Color: One Black, One Red

SMD Grabber: Pincer, Stainless Steel, Gold Plated

Spring, Stainless Steel

Insulation: Nylon 6, Color Matches Wire Color

Cable: RG174/U, Impedance: 50 Ohms Nominal, Capacitance: 30.8 pF/Ft., O.D. 0.100" (2.5 mm) Nom.

RATINGS:

Operating Voltage: 150 VRMS/DC

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

Current: 5 Amperes

ORDERING INFORMATION: Model 5304-K-xx

xx = Length in inches, Standard Lengths: 24" (60.96 cm), 36" (91.44 cm)

Custom lengths can be quoted upon request.

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