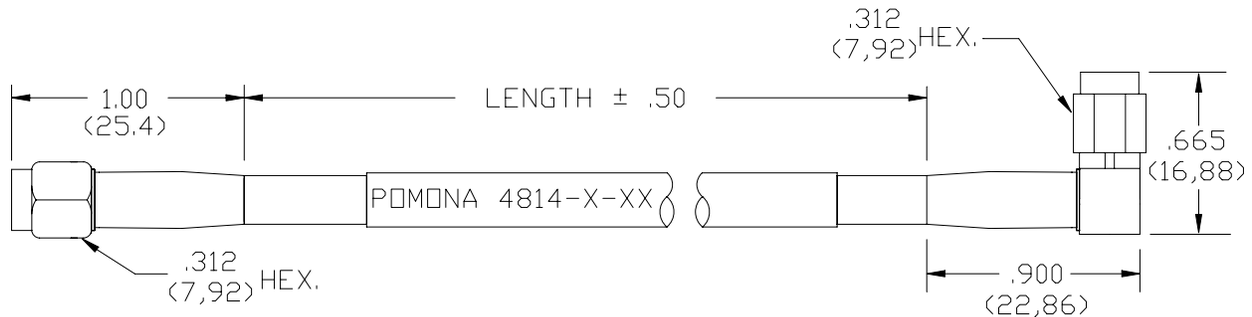


Model 4814 Cable Assembly, Microwave, SMA (Male) Right Angle To SMA (Male)



	RG 316/U Tinted Brown
	4814-BB-XX
Cap. pF/ft.	29.0
Nom. Imp. Ohms	50
Loss	.56 dB/ft @ 3 GHz Max.
Temperature	+200°C. (+392°F.) Max.

MATERIALS:

Connectors: Right Angle SMA (Male) & SMA (Male)
 Body – Passivated Stainless Steel, Contact: Gold Plated Brass
 Dielectric – Teflon
 Finish: Contact – Hard gold plated
 Body – Nickel plated
 Cable: See Tab Block Marking: “Pomona 4814-X-XX”

RATINGS:

Operating Voltage: 335 VRMS Max.

ORDERING INFORMATION: Model 4814-BB-XX

X=Cable Type (see table)

XX = Cable Lengths, Standard Lengths: 24” (610), 48” (1219) & 60” (1524).

Additional lengths can be quoted upon request.

Ordering Example: 4814-BB-24 Indicates 24” in length.

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.

Made in USA

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