

Ultra Short - 0.5 Watt High Performance

- DC - 2, DC - 8, DC - 12.4, DC - 18, and DC - 26.5GHz units available
- Low VSWR
- Rugged Stainless Steel Construction
- Small Size, Light Weight
- Bead Chain available on all Models

Midwest Microwave's SMA miniature series of high performance coaxial Terminations provide temperature stable, ruggedly built, low VSWR precision performance in a compact light weight package size. Bead Chains are available with any of the units described.

SPECIFICATIONS

Impedance: 50 Ohms

Frequency: DC - 26.5, DC - 18.0, DC - 12.4., DC - 8.0, and DC - 2.0 GHz

VSWR: 1.05 + 0.008 f (GHz) max @ DC - 18.0 GHz, 1.30 max @ 18 - 26.5 GHz

Power: 0.5 Watts max @ 25 °C

Operating Temperature Range: -65 to +125 °C

Finish: Passivated Stainless Steel

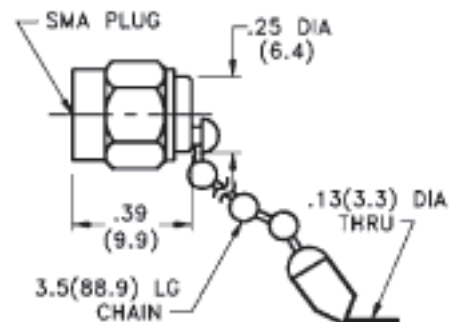
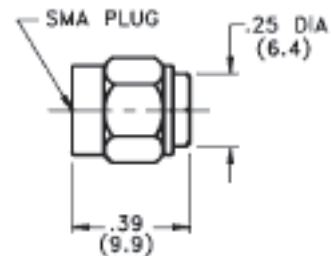
DC - 26.5 GHz	2443 Series	Model Numbers
Male Plug		Male Plug with Chain
TRM-2443-M0-SMA-02		TRM-2443-MC-SMA-02

DC - 18 GHz	2444 Series	Model Numbers
Male Plug		Male Plug with Chain
TRM-2444-M0-SMA-02		TRM-2444-MC-SMA-02

DC - 12.4 GHz	2445 Series	Model Numbers
Male Plug		Male Plug with Chain
TRM-2445-M0-SMA-02		TRM-2445-MC-SMA-02

DC - 8.0 GHz	2446 Series	Model Numbers
Male Plug		Male Plug with Chain
TRM-2446-M0-SMA-02		TRM-2446-MC-SMA-02

DC - 2.0 GHz	2447 Series	Model Numbers
Male Plug		Male Plug with Chain
TRM-2447-M0-SMA-02		TRM-2447-MC-SMA-02



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