

SMA Male Plug to SSMA Male Plug

Model Number

ADT-2695-SM-SSM-02

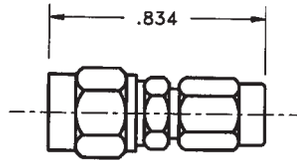
SPECIFICATIONS

Frequency: DC - 25.0 GHz

VSWR: 1.06 + .009 f (GHz) @ DC-12.4 GHz
1.05 + .01 f (GHz) @ 12.4-25.0 GHz

Impedance: 50 Ohms

Finish: Passivated Stainless Steel



SMA Male Plug to SSMA Female Jack

Model Number

ADT-2696-SM-SSF-02

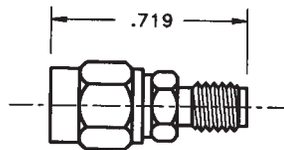
SPECIFICATIONS

Frequency: DC - 25.0 GHz

VSWR: 1.06 + .009 f (GHz) @ DC-12.4 GHz
1.05 + .01 f (GHz) @ 12.4-25.0 GHz

Impedance: 50 Ohms

Finish: Passivated Stainless Steel



SMA Female Jack to SSMA Male Plug

Model Number

ADT-2697-SF-SSM-02

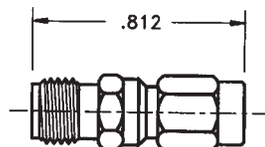
SPECIFICATIONS

Frequency: DC - 25.0 GHz

VSWR: 1.06 + .009 f (GHz) @ DC-12.4 GHz
1.05 + .01 f (GHz) @ 12.4-25.0 GHz

Impedance: 50 Ohms

Finish: Passivated Stainless Steel



SMA Female Jack to SSMA Female Jack

Model Number

ADT-2698-SF-SSF-02

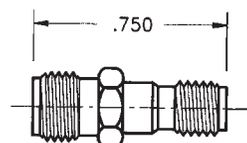
SPECIFICATIONS

Frequency: DC - 25.0 GHz

VSWR: 1.06 + .009 f (GHz) @ DC-12.4 GHz
1.05 + .01 f (GHz) @ 12.4-25.0 GHz

Impedance: 50 Ohms

Finish: Passivated Stainless Steel



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