

Attenuators

SMA Subminiature "MINIPAD"®

Round Body - Low Cost - Inexpensive Types

DC - 18.0 GHz		444 Series	Model Numbers
Male/Female	Female/Female		Male/Male
ATT-0444-XX-SMA-02	ATT-444F-XX-SMA-02		ATT-444M-XX-SMA-02
XX = Attenuation Value: Select 01-30dB in 1dB increments			
<i>LOW COST</i>			



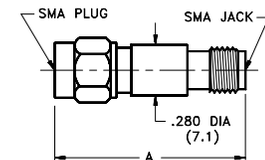
DC - 12.4 GHz		445 Series	Model Numbers
Male/Female	Female /Female		Male/Male
ATT-0445-XX-SMA-02	ATT-445F-XX-SMA-02		ATT-445M-XX-SMA-02
XX = Attenuation Value: Select 01-30dB in 1dB increments			
<i>LOW COST</i>			

SPECIFICATIONS - LOW COST

Attenuation Accuracy:

	DC - 12.4 GHz	12.4 - 18 GHz
1-4 dB	± 0.75 dB	± 0.75 dB
5-8 dB	± 0.75 dB	± 1.00 dB
9-12 dB	± 1.00 dB	± 1.25 dB
13-20 dB	± 1.50 dB	± 1.50 dB
21-30 dB	± 2.00 dB	± 2.00 dB

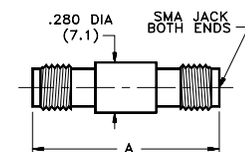
VSWR:	Frequency (GHz)	VSWR
	DC - 4.0	1.25 max
	4.0 - 12.4	1.45 max
	12.4 - 18.0	1.65 max



Attenuation Value	Length A
1-12 dB	0.86
13-30 dB	1.02

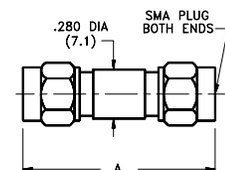
DC - 8.0 GHz		446 Series	Model Numbers
Male/Female	Female/Female		Male/Male
ATT-0446-XX-SMA-02	ATT-446F-XX-SMA-02		ATT-446M-XX-SMA-02
XX = Attenuation Value: Select 01-30dB in 1dB increments			
<i>LOW COST</i>			

DC - 4.0 GHz		447 Series	Model Numbers
Male/Female	Female/Female		Male/Male
ATT-0447-XX-SMA-02	ATT-447F-XX-SMA-02		ATT-447M-XX-SMA-02
XX = Attenuation Value: Select 01-30dB in 1dB increments			
<i>LOW COST</i>			



Attenuation Value	Length A
1-12 dB	0.90
13-30 dB	1.03

DC - 2.0 GHz		448 Series	Model Numbers
Male/Female	Female/Female		Male/Male
ATT-0448-XX-SMA-02	ATT-448F-XX-SMA-02		ATT-448M-XX-SMA-02
XX = Attenuation Value: Select 01-30dB in 1dB increments			
<i>LOW COST</i>			



Attenuation Value	Length A
1-12 dB	0.98
13-30 dB	1.12

Note: Low Cost Models are available in Hex Body - Designate by substituting "HEX" for "000" in Model No.

Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

[Cinch Connectivity Solutions:](#)

[ATT-0444-03-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