

2.9mm Co-axial Attenuators DC - 40 GHz

NEW
from Midwest
Microwave



SPECIFICATIONS - HIGH PERFORMANCE

Frequency: DC to 40.0 GHz

Attenuation Accuracy: DC to 26.5 GHz DC to 40.0 GHz
3 & 6dB: $\pm 0.5\text{dB}$ $\pm 0.8\text{dB}$
10 & 20dB $\pm 0.6\text{dB}$ $\pm 1.0\text{dB}$

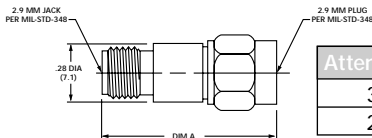
VSWR: DC to 18.0 GHz 1.30:1
18.0 to 40.0 GHz 1.40:1

Power: 1 Watts average @ +25°C derated linearly to .5 Watts @ +125°C

Operating Temperature Range: -65°C to +125°C

Finish: Passivated Stainless Steel

DC - 40.0 GHz	640 Series	Model Numbers
Male/Female	Female/Female	Male/Male
ATT-0640-XX-29M-02	ATT-640F-XX-29M-02	ATT-640M-XX-29M-02
XX - Attenuation Value: Select 3, 6, 10, 20dB		
For Attenuators with Hex Body substitute HEX for 29M in model No.		



Attenuation Value	Length A
3, 6, 10dB	.86 (21.8)
20dB	.86 (21.8)



MIDWEST MICROWAVE

United States Tel: 00 1 734 429 4773 Fax: 00 1 734 429 1415
e: sales@midwest-microwave.com www.midwest-microwave.com

UK and Europe Tel: +44(0) 1245 359515 Fax: + 44(0) 1245 358938
e: sales@midwest-microwave.ltd.uk www.midwest-microwave.ltd.uk

2.9mm Co-axial Attenuators DC - 40 GHz



Attenuators

2.9mm DC - 40 GHz

Midwest Microwave's 2.9mm Subminiature Series of fixed coaxial attenuators provide temperature stable, ruggedly built precision performance in a compact light weight package size.

SPECIFICATIONS - HIGH PERFORMANCE

Frequency: DC to 40.0 GHz

Attenuation Accuracy: DC to 26.5 GHz DC to 40.0 GHz
3 & 6dB: ± 0.5 dB ± 0.8 dB
10 & 20dB ± 0.6 dB ± 1.0 dB

VSWR: DC to 18.0 GHz 1.30:1
18.0 to 40.0 GHz 1.40:1

Power: 1 Watts average @ +25°C derated linearly to .5 Watts @ +125°C

Operating Temperature Range: -65°C to +125°C

Finish: Passivated Stainless Steel

DC - 40.0 GHz	640 Series	Model Numbers
Male/Female	Female/Female	Male/Male
ATT-0640-XX-29M-02	ATT-640F-XX-29M-02	ATT-640M-XX-29M-02
XX - Attenuation Value: Select 3, 6, 10, 20dB		
For Attenuators with Hex Body substitute HEX for 29M in model No.		



MIDWEST MICROWAVE

United States Tel: 00 1 734 429 4773 Fax: 00 1 734 429 1415
e: sales@midwest-microwave.com www.midwest-microwave.com

UK and Europe Tel: +44(0) 1245 359515 Fax: + 44(0) 1245 358938
e: sales@midwest-microwave.ltd.uk www.midwest-microwave.ltd.uk

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