

Attenuators

SMA Subminiature "MINIPAD"®

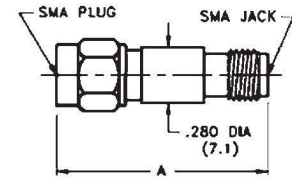
| DC - 8.0 GHz | | 292 Series | Model Numbers |
|--|--|------------------------------------|------------------------------------|
| Male/Female | | Female/Female | Male/Male |
| ATT-0292-XX-SMA-02 | | ATT-292F-XX-SMA-02 | ATT-292M-XX-SMA-02 |
| XX = Attenuation Value: Select 01-30dB in 1dB increments (.5 dB increments available) | | | |
| <i>HIGH PERFORMANCE</i> | | | |



| DC - 2.0 GHz | | 294 Series | Model Numbers |
|--|--|------------------------------------|------------------------------------|
| Male/Female | | Female/Female | Male/Male |
| ATT-0294-XX-SMA-02 | | ATT-294F-XX-SMA-02 | ATT-294M-XX-SMA-02 |
| XX = Attenuation Value: Select 01-30dB in 1dB increments (.5 dB increments available) | | | |
| <i>HIGH PERFORMANCE</i> | | | |

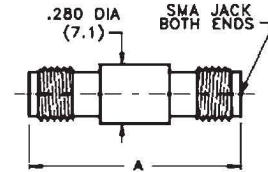
LOW VSWR - Type II High Performance Attenuators

| DC - 18.0 GHz | | 451 Series | Model Numbers |
|---|--|------------------------------------|------------------------------------|
| Male/Female | | Female/Female | Male/Male |
| ATT-0451-XX-SMA-02 | | ATT-451F-XX-SMA-02 | ATT-451M-XX-SMA-02 |
| XX = Attenuation Value: Select 01-30dB in 1dB increments | | | |
| <i>LOW VSWR - see improved performance specifications on page 10.</i> | | | |



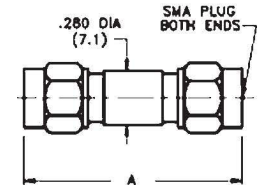
| Attenuation Value | Length A |
|-------------------|----------|
| 1-12 dB | 0.86 |
| 13-30 dB | 1.02 |

| DC - 12.4 GHz | | 452 Series | Model Numbers |
|---|--|------------------------------------|------------------------------------|
| Male/Female | | Female/Female | Male/Male |
| ATT-0452-XX-SMA-02 | | ATT-452F-XX-SMA-02 | ATT-452M-XX-SMA-02 |
| XX = Attenuation Value: Select 01-30dB in 1dB increments | | | |
| <i>LOW VSWR - see improved performance specifications on page 10.</i> | | | |



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

| DC - 4.0 GHz | | 454 Series | Model Numbers |
|---|--|------------------------------------|------------------------------------|
| Male/Female | | Female/Female | Male/Male |
| ATT-0454-XX-SMA-02 | | ATT-454F-XX-SMA-02 | ATT-454M-XX-SMA-02 |
| XX = Attenuation Value: Select 01-30dB in 1dB increments | | | |
| <i>LOW VSWR - see improved performance specifications on page 10.</i> | | | |



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

Note : 1. Low VSWR Models are available in Hex Body - Designate by substituting "HEX" for "SMA" in Model No.

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкуренспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)
Email: org@lifeelectronics.ru