

RF Attenuator 6820_QMA-50-2/133_N

Description

Standard Attenuator, Low Power



Product Configuration

| | |
|-----------------------------|-------------------------------------|
| Connector (side 1 / side 2) | QMA plug (male) / QMA jack (female) |
| Interface Standards | QMA QLF compliant |

Technical Data

Electrical Data

| | |
|-----------------------------|---|
| Nominal impedance | 50 Ω |
| Nominal attenuation | 20 dB |
| Frequency range | DC to 6 GHz |
| Attenuation deviation (±dB) | 0.75 |
| VSWR max. | 1.2 |
| Power rating | 2 Watt average power up to 25 °C ambient temperature, linearly derated to 0.5 Watt at 125 °C ambient temperature. |

Mechanical Data

| | |
|--------|----------|
| Weight | 0.009 kg |
|--------|----------|

Environmental Data

| | |
|--|-----------------|
| Operating temperature | -40 °C to 85 °C |
| 2011/65/EU (RoHS - including 2015/863 and 2017/2102) | compliant |

Material Data

| Piece Part (side 1) | Material | Surface Plating |
|---------------------|--------------------------------|-----------------------|
| Centre contact | Brass | SUCOPRO Plating |
| Outer contact | Bronze | SUCOPLATE (R) Plating |
| Body | Brass | SUCOPLATE (R) Plating |
| Insulator | PTFE (Polytetrafluoroethylene) | |
| Coupling nut | Brass | SUCOPLATE (R) Plating |
| Piece Part (side2) | Material | Surface Plating |
| Centre contact | Copper Beryllium Alloy | SUCOPRO Plating |
| Outer contact | Brass | SUCOPLATE (R) Plating |
| Body | Brass | SUCOPLATE (R) Plating |
| Insulator | PTFE (Polytetrafluoroethylene) | |

Related Documents

| | |
|-----------------|--------------|
| Outline drawing | DOU-00100355 |
|-----------------|--------------|

Ordering Information

| | |
|------------------|----------------------|
| Single packaging | 6820_QMA-50-2/133_NE |
|------------------|----------------------|

Mouser Electronics

Authorized Distributor

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

[HUBER+SUHNER:](#)

[6820_QMA-50-2/133_NE](#)

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:

- Конкурентоспособные 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