

RF TERMINATION

Type 65_MMCX-50-0-2/111_N

Description

Standard Termination, Low Power



Product Configuration

| | |
|---------------------|---------------------|
| Connector | MMCX plug (male) |
| Interface standards | HUBER+SUHNER - MMCX |

Technical Data

Electrical Data

| | |
|-------------------|---|
| Nominal Impedance | 50 Ω |
| Frequency range | 0 to 6 GHz |
| VSWR max. | 1.22 |
| Power rating | 1 Watt average power up to 85 °C ambient temperature, linearly derated to 0 Watt at 115 °C ambient temperature. |

Mechanical Data

| | |
|--------|----------|
| Weight | 0.001 kg |
|--------|----------|

Environmental Data

| | |
|--|------------------|
| Operating temperature | -40 °C to 115 °C |
| 2011/65/EU (RoHS - including 2015/863 and 2017/2102) | compliant |

Material Data

| Piece Part | Material | Surface Plating |
|----------------|------------------------|------------------------|
| Centre contact | Copper Beryllium Alloy | SUCOPRO / Gold Plating |
| Outer contact | Brass | Gold Plating |
| Body | Brass | Gold Plating |
| Insulator | PFA / PTFE | |

Related Documents

| | |
|-----------------|--------------|
| Outline drawing | DOU-00278433 |
|-----------------|--------------|

Ordering Information

| | |
|------------------|-----------------------|
| Single Packaging | 65_MMCX-50-0-2/111_NE |
| Packaging | |

Mouser Electronics

Authorized Distributor

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

[HUBER+SUHNER:](#)

[65_MMCX-50-0-2/111_NE](#)



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.