

## Coaxial PCB Connector 82\_MBX-S50-0-24/111\_N

### Description

Straight PCB jack

Interface Standards  
HUBER+SUHNER MBX



### Technical Data

#### Electrical Data

Impedance 50  $\Omega$   
Interface frequency max. 6 GHz

#### Mechanical Data

Board mounting type surface mount

#### Environmental Data

Operating temperature -55 °C to 155 °C  
2011/65/EU (RoHS - including  
2015/863 and 2017/2102) compliant

#### Material Data

| Piece Parts    | Material                     | Surface Plating                   |
|----------------|------------------------------|-----------------------------------|
| Centre contact | Brass                        | Gold Plating (Nickel underplated) |
| Outer contact  | Brass                        | Gold Plating (Nickel underplated) |
| Body           | PA (Polyamide)               |                                   |
| Insulator      | LCP (Liquid crystal polymer) |                                   |

### Related Documents

Outline drawing DOU-00249323  
Catalogue drawing DCA-00262074  
Mounting hole DOU-00142408

### Ordering Information

Tape and Reel package 82\_MBX-S50-0-24/111\_NM  
Single package 82\_MBX-S50-0-24/111\_NE  
Bulk 100 pcs package 82\_MBX-S50-0-24/111\_NH

### Remarks

PCB connector with stand-offs

# Mouser Electronics

Authorized Distributor

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

[HUBER+SUHNER:](#)

[82\\_MBX-S50-0-24/111\\_NH](#)

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

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



## JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: [ocean@oceanchips.ru](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А