

# Terminations

## SMB - SMC Types

### DC - 4.0 GHz - 0.5 Watt Performance

- Low VSWR
- Rugged Stainless Steel Construction
- Small Size, Light Weight
- Bead Chain available on all Models

Midwest Microwave's SMB and SMC Subminiature series of high performance low frequency coaxial Terminations provide temperature stable, ruggedly built, low VSWR performance in a compact lightweight package size. They are useful in commercial low frequency communication systems as well as military applications. Bead Chains are available with the all of the types described.

#### SPECIFICATIONS

**Impedance:** 50 Ohms

**Frequency:** DC - 4.0 GHz

**VSWR:** 1.15 max @ DC - 2.0 GHz, 1.25 max @ 2.0 - 4.0 GHz

**Power:** 0.5 Watts max @ 25°C

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

**Finish:** Passivated Stainless Steel

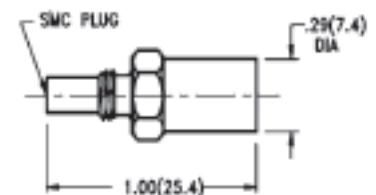
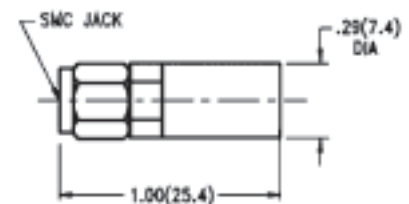
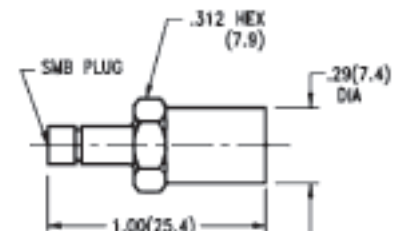
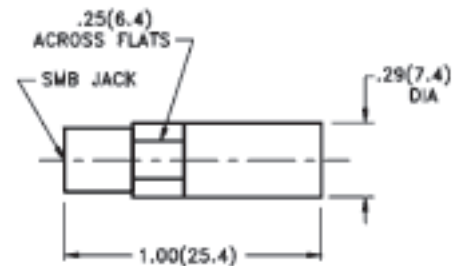
#### SMB Subminiature

DC - 4.0 GHz	2198 Series	Model Numbers
Jack		Jack with Chain
TRM-2198-F0-SMB-02		TRM-2198-FC-SMB-02
Plug		Plug with Chain
TRM-2198-M0-SMB-02		TRM-2198-MC-SMB-02

#### SMC Subminiature

DC - 4.0 GHz	2199 Series	Model Numbers
Jack		Jack with Chain
TRM-2199-F0-SMC-02		TRM-2199-FC-SMC-02
Plug		Plug with Chain
TRM-2199-M0-SMC-02		TRM-2199-MC-SMC-02

Note: Bead Chains are 3.5 inches long.



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