



**CRYSTEK**  
MICROWAVE  
A DIVISION OF CRYSTEK CORPORATION

## RG-316 DOUBLE SHIELDED RF COAX CABLE ASSEMBLIES



### RG316DS 50 Ohm Coaxial Cables

- SMA / SMA [Straight/Straight]
- SMA / SMA [Straight/Right Angle]
- SMA / SMA [Right Angle/Right Angle]
- SMA / BNC [Straight/Straight]



#### Features:

- Strain Relief:** Adhesive shrink tubing over crimp area
- Center Conductor:** SPC (Silver-plated copper)
- Shielding:** Double Braid, SPC(2) (Silver-plated copper)
- Insulation:** PTFE (Polytetrafluoroethylene) dielectric
- Jacket:** FEP (Fluorinated Ethylene Propylene)
- Operating Temperature:** -40°C to +85°C
- Minimum Bend Radius:** 0.6"

*Custom Lengths Available  
(Minimum Order Quantity Required)*

Electrical Data:  
PN: CCSMA-MM-RG316DS-24

Freq. (MHz)	Insertion Loss	VSWR
50	-0.035	1:1.014
500	-0.173	1:1.092
1000	-0.303	1:1.159
2000	-0.468	1:1.358
3000	-0.502	1:1.257
4000	-0.787	1:1.473
5000	-0.822	1:1.288
6000	-1.09	1:1.596
7000	-1.27	1:1.473
8000	-1.42	1:1.579

#### SMA / SMA [Straight/Straight]

Part Number	Description	Length
CCSMA-MM-RG316DS-6	RG316 Double Shielded Cable, SMA Male/Male, Straight/Straight	6"
CCSMA-MM-RG316DS-12	RG316 Double Shielded Cable, SMA Male/Male, Straight/Straight	12"
CCSMA-MM-RG316DS-24	RG316 Double Shielded Cable, SMA Male/Male, Straight/Straight	24"
CCSMA-MM-RG316DS-36	RG316 Double Shielded Cable, SMA Male/Male, Straight/Straight	36"
CCSMA-MM-RG316DS-48	RG316 Double Shielded Cable, SMA Male/Male, Straight/Straight	48"

#### SMA / SMA [Straight/Right Angle]

Part Number	Description	Length
CCSMA1-MM-RG316DS-6	RG316 Double Shielded Cable, SMA Male/Male, Straight/RA	6"
CCSMA1-MM-RG316DS-12	RG316 Double Shielded Cable, SMA Male/Male, Straight/RA	12"
CCSMA1-MM-RG316DS-24	RG316 Double Shielded Cable, SMA Male/Male, Straight/RA	24"
CCSMA1-MM-RG316DS-36	RG316 Double Shielded Cable, SMA Male/Male, Straight/RA	36"



**CRYSTEK**  
CORPORATION

12730 COMMONWEALTH DRIVE • FORT MYERS, FL 33913

PHONE: 239-561-3311 • 800-237-3061 Rev.: F

FAX: 239-561-1025 • WWW.CRYSTEK.COM Date: 9-20-11



**SMA / SMA [Right Angle/Right Angle]**

Part Number	Description	Length
CCSMA2-MM-RG316DS-6	RG316 Double Shielded Cable, SMA Male/Male, RA/RA	6"
CCSMA2-MM-RG316DS-12	RG316 Double Shielded Cable, SMA Male/Male, RA/RA	12"
CCSMA2-MM-RG316DS-24	RG316 Double Shielded Cable, SMA Male/Male, RA/RA	24"
CCSMA2-MM-RG316DS-36	RG316 Double Shielded Cable, SMA Male/Male, RA/RA	36"



**SMA / BNC [Straight/Straight]**

Part Number	Description	Length
CCBNS-MM-RG316DS-6	RG316 Double Shielded Cable, SMA Male/BNC Male, Straight	6"
CCBNS-MM-RG316DS-12	RG316 Double Shielded Cable, SMA Male/BNC Male, Straight	12"
CCBNS-MM-RG316DS-24	RG316 Double Shielded Cable, SMA Male/BNC Male, Straight	24"
CCBNS-MM-RG316DS-36	RG316 Double Shielded Cable, SMA Male/BNC Male, Straight	36"

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