



MATERIAL:

CONNECTORS: 2X SF2906-6002 (SMA STR MALE)

CABLE: 200-70-139 (T-FLEX 405)

SHRINK TUBING: M23053/5

PERFORMANCE:

IMPEDANCE: 50 OHMS
FREQ. RANGE: DC TO 18.0 GHz
VSWR: 1.2:1 MAX.
INSERTION LOSS: SEE TABLE

SV PART NUMBER LENGTH TOLERANCE LOSS (dB MAX) 7029-1760 9.000 ±.125 0.81 7029-1761 ±.125 0.55 6.000 7029-1591 12.000 ±.125 1.27 24.000 ±.250 2.33 7029-1592 7029-1593 ±.250 3.39 36.000

STW 03/11/14

MATERIAL:	SEE NOTES			
FINISH:	SEE NOTES			
SURFACE AR	^{EA:} N/A			
PROPRIETARY				
IS THE SOLE PI ANY REPRODU	TION CONTAINED IN THIS DRAWING ROPERTY OF SV MICROWAVE, INC CTION IN PART OR AS A WHOLE			

INTERPRET DIMENSIONS AND TOLERANCES PER ASME Y14.5M - 1994							
DECIMAL: .X ±.030 .XX ±.010 .XXX ±.005							
FRACTIONAL: $\pm 1/64$ ANGULAR: X° $\pm 1^{\circ}0'$							
DIMENSIONS ARE IN INCHES TOLERANCES:							

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED	
) ALL DIMENSIONS ARE IN INCHES [MILLIMETERS]) ALL DIMENSIONS ARE AFTER PLATING.) BREAK CORNERS & EDGES .005 R. MAX.) CHAM. 13T & LAST THREADS.) SURFACE ROUGHNESS 63.MIL-STD-10.) DIA'S ON COMMON CENTERS TO BE CONCENTRIC WITHIN .005 T.I.R. PEMOVE ALL BURRS	

DRAWN:

CHECKED:

APPROVED:

	2400 Centrepark West Drive, Suite 100 West Palm Beach, FL 33409
TITLE:	SMA MALE TO SMA MALE

SV Microwave, Inc.

ENTERO TO BE CONCENTIAL	0.085 FLEXIBLE COAX CABLE ASSEMBLY			
STW 03/11/14				
STW 03/11/14	SIZE B	95077	DWG. NO. 7029-1591-1593,1	760-1761

SCALE: 2:1



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» (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

Web: http://oceanchips.ru/

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