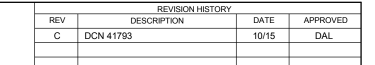
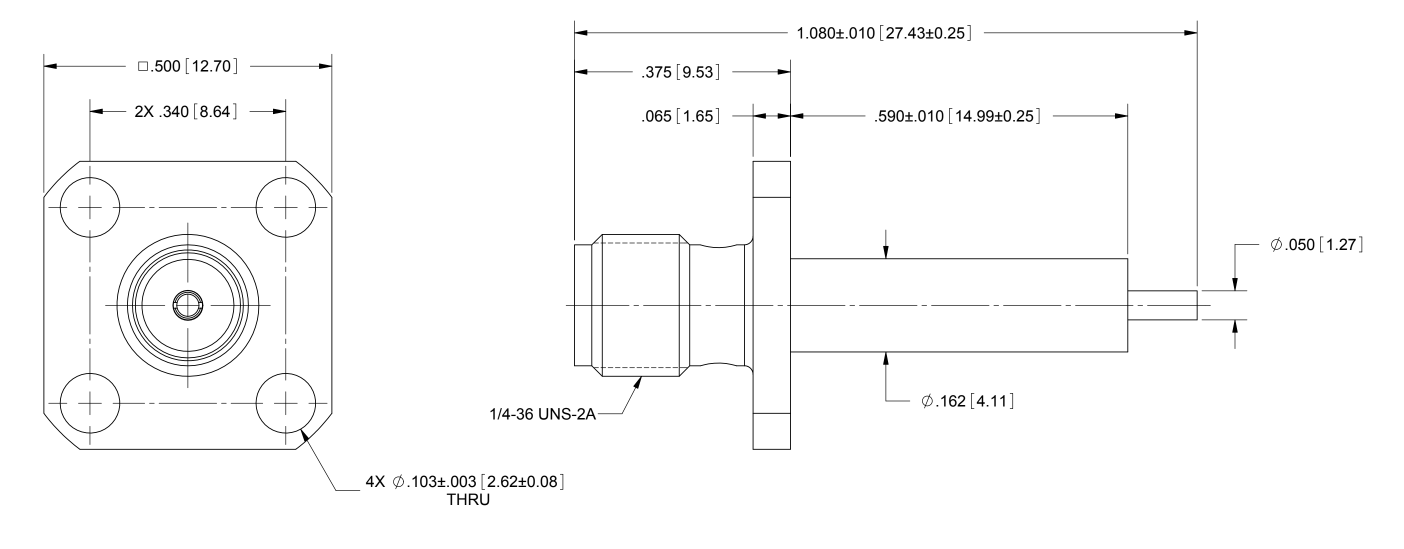


PRODUCT DATA DRAWING





MATERIAL:

STAINLESS STEEL PER AMS-5640, BODY:

ALLOY UNS S30300, TYPE 1

BERYLLIUM COPPER PER ASTM B196, ALLOY No. UNS C17300, TD04 CONTACT:

INSULATOR: PTFE PER ASTM D1710, TYPE I, GRADE 1, CLASS B

FINISH:

BODY: PASSIVATED PER AMS 2700

GOLD PER ASTM B488, TYPE II, CODE C, CLASS .76, OVER NICKEL CONTACT:

PER AMS-QQ-N-290, CLASS 1, .00005" MIN.

PERFORMANCE:

50 OHMS IMPEDANCE:

FREQ. RANGE: DC TO 18.0 GHz

MATERIAL:	SEE NOTES	
FINISH:	SEE NOTES	
SURFACE AREA: N/A		
	PROPRIETARY	
IS THE SOLE ANY REPROD WITHOUT TH	ATION CONTAINED IN THIS DRAWI PROPERTY OF SV MICROWAVE, II JUCTION IN PART OR AS A WHOLE E WRITTEN PERMISSION OF IVE, INC IS PROHIBITED.	

	DIMENSIONS ARE IN INCHES TOLERANCES:				
_	FRACTIONAL: ±1/64 ANGULAR: X° ±1°0' X°X' +15'				
	DECIMAL: .X ±.030 .XX ±.010 .XXX ±.005				
	INTERPRET DIMENSIONS AND TOLERANCES PER ASME Y14.5M - 1994				
	THIRD ANGLE PROJECTION				

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED 1) ALL DIMENSIONS ARE IN INCHES [MILLIMETERS]
2) ALL DIMENSIONS ARE AFTER PLATING.
3) BREAK CORNERS & EDGES .005 R. MAX.
4) CHAM. 1ST & LAST THREADS.
5) SURFACE ROUGHNESS 63-MIL-STD-10.
6) DIA: SO NO COMMON CENTERS TO BE CONCENTRIC WITHIN .005 T.I.R.
7 BEHAVILY DELIEDS.

WD TOLLIVINOLO	7) REMOVE ALL BURRS	
ROJECTION	DRAWN:	BNK 10/21/15
	CHECKED:	DAL 10/21/15
	APPROVED:	DGG 09/13/76

SV Microwave, Inc.

2400 Centrepark West Drive, Suite 100 West Palm Beach, FL 33409

SMA JACK, 4 HOLE FLANGE MOUNT PANEL RECEPTACLE

SF2950-6061 B 95077 SCALE: 6:1

ПОСТАВКА ЭЛЕКТРОННЫХ КОМПОНЕНТОВ

Общество с ограниченной ответственностью «МосЧип» ИНН 7719860671 / КПП 771901001 Адрес: 105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107

Данный компонент на территории Российской Федерации Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

http://moschip.ru/get-element

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г. Москва, ул. Щербаковская д. 3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru moschip.ru_6 moschip.ru 4 moschip.ru 9