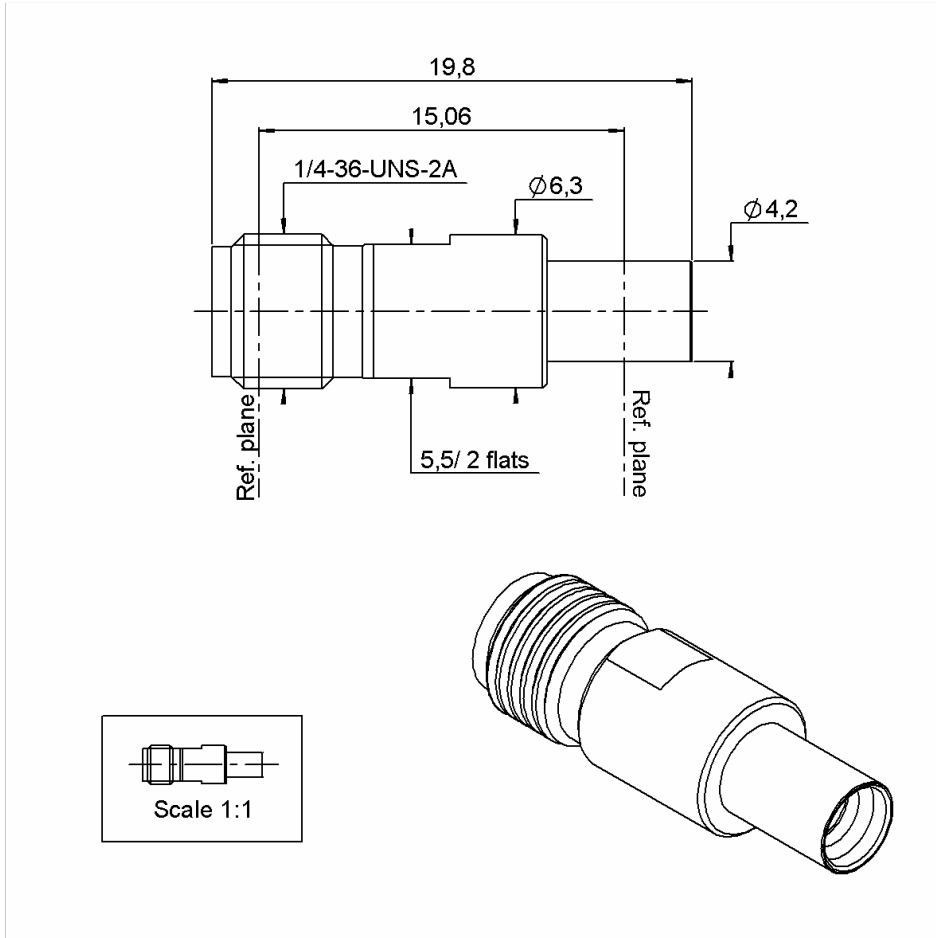


SMA 2.9 FEMALE - SMP MALE FULL DETENT

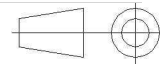
R191.968.001

STRAIGHT ADAPTER - PACK. 100

Série : ADAPT



All dimensions are in mm.



COMPONENTS	MATERIALS	PLATINGS (µm)
BODY	-	PASSIVATED
CENTER CONTACT	BERYLLIUM COPPER	GOLD 1.27 OVER NICKEL 1.27
OUTER CONTACT	BRASS	GOLD 0.2 OVER NICKEL 2
INSULATOR	PTFE+KAPTON	
GASKET	-	-
OTHERS PARTS	-	-
-	-	-
-	-	-

Issue : 1026 B

In the effort to improve our products, we reserve the rights to make changes judged to be necessary.



SMA 2.9 FEMALE - SMP MALE FULL DETENT

R191.968.001

STRAIGHT ADAPTER - PACK. 100

Série : ADAPT

PACKAGING

SPECIFICATION

Standard	Unit	Other
100	'W' option	Contact us

ELECTRICAL CHARACTERISTICS

ENVIRONMENTAL

Impedance **50** Ω
 Frequency **0-40** GHz
 VSWR **1.40 + 0,0000** x F(GHz) Maxi
 Insertion loss **0.1** √F(GHz) dB Maxi
 RF leakage - (**NA** - F(GHz)) dB Maxi
 Voltage rating **335** Veff Maxi
 Dielectric withstanding voltage **500** Veff mini
 Insulation resistance **5000** MΩ mini

Operating **-65/+165** °C
 Hermetic seal **NA** Atm.cm3/s
 Panel leakage **NA**

MECHANICAL CHARACTERISTICS

OTHERS CHARACTERISTICS

Center contact retention
 Axial force – Mating end **27** N mini
 Axial force – Opposite end **27** N mini
 Torque **NA** N.cm mini

Recommended torque
 Mating **SMA2.9** **0** N.cm
 SMP **0** N.cm
 - **0** N.cm
 Panel nut **NA** N.cm

Mating life **100** Cycles mini
 Weight **2,7000** g

Issue : 1026 B

In the effort to improve our products, we reserve the rights to make changes judged to be necessary.



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

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

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