



weight oz ( g )

**CHARACTERISTICS**

NOMINAL IMPEDANCE	50 $\Omega$
FREQUENCY RANGE	0-2 GHz
TEMPERATURE RATING	-40/+90 °C
VSWR	1.07 Max
RF INSERTION LOSS	0.05 /F dB Maxi
VOLTAGE RATING	50 Vrms Maxi
DIELECTRIC WITHSTANDING VOLTAGE	250 Vrms mini
INSULATION RESISTANCE	500 Mo mini
HERMETIC SEAL	NA cc/s - Atm.cm <sup>3</sup> /s
LEAKAGE (pressurized only)	NA psi - MPa

**STANDARDISATION**

**CABLE RETENTION**

**CENTER CONTACT RETENTION**

Axial force - mating end 5.94<sub>27</sub> Lb mini N

Axial force - opposite end 5.94<sub>27</sub> Lb mini N

Torque (Min) NA Inch.oz cm.N

**RECOMMENDED TORQUES**

Mating NA Inch.Lb cm.N

Panel nut NA Inch.Lb cm.N

Clamp nut - Inch.Lb cm.N

**CONSTRUCTION**

CONNECTOR PARTS	MATERIALS	FINISH
SMA BODY	STAINLESS STEEL	PASSIVATED
MMS BODY	BERYLLIUM COPPER	NICKEL
OUTER CONTACT	STAINLESS STEEL	PASSIVATED
CENTER CONTACT	BERYLLIUM COPPER	GOLD OVER NICKEL
INSULATOR	PTFE	-
INSULATOR	Ø 200 5	-
SLEEVE	BRASS	GOLD OVER NICKEL
-	-	-
-	-	-

ISSUE	REVISION No	DESCRIPTION	BY	DATE
.	.	.	.	.
.	.	.	.	.
.	.	.	.	.
.	.	.	.	.

Initiated on 09-APR-92

The information given here is subject to change without notice. Design changes may be in order to improve the product.



Superseded on



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.