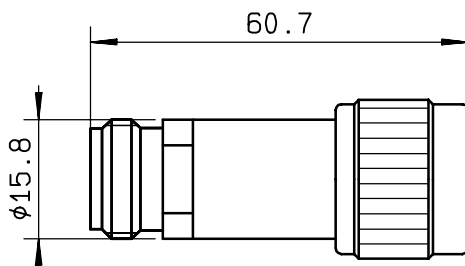




DRAWING



General tolerances: +/- 0.5 mm

R F CHARACTERISTICS

FREQUENCY RANGE : DC - 12.4 GHz
 IMPEDANCE : 50 Ohms
 ATTENUATION - NOMINAL : 30 dB

FREQUENCY	DC- 4 GHz	4 - 8 GHz	8 - 12.4GHz
V.S.W.R	<= 1.12	<= 1.15	<= 1.20
DEVIATION (dB)	+ 0.80 / - 0.80	+ 0.80 / - 0.80	+ 1.20 / - 1.20

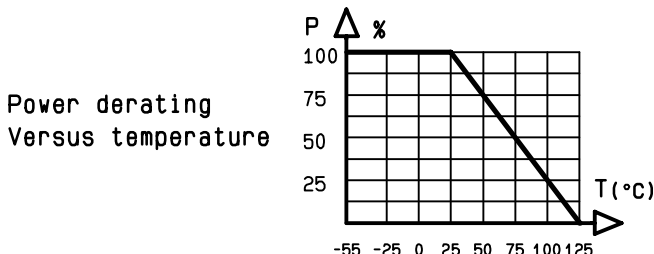
PEAK POWER at 25°C (1µs,1%.) : 100 W
 AVERAGE POWER at 25°C : 2 W

MECHANICAL CHARACTERISTICS

CONNECTORS : N male/female per MIL-C 39012
 WEIGHT : < 70 g

ENVIRONMENTAL CHARACTERISTICS

OPERATING TEMPERATURE RANGE (°C) : -55 , +125
 STORAGE TEMPERATURE RANGE (°C) : -55 , +125



This information is given as an indication. In the continual goal to improve our products, we reserve the right to make any modifications judged necessary

CREATION					
N° :					
PEN/EP:CAT					
Name:MG					
Date:08.sep.99	12.jan.01	New format	MG	AF	
APP.:AF	ISSUE	REVISIONS	NAME	APPR.	

RADIALL®
 101. rue P. Hoffmann -Z.I Ouest-
 93116 ROSNY/BOIS Cedex-FRANCE
 Phone:33(1)49353535
 Fax :33(1)48546363
 Tlx RADIA 235220F

4112-9212

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_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9