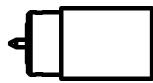
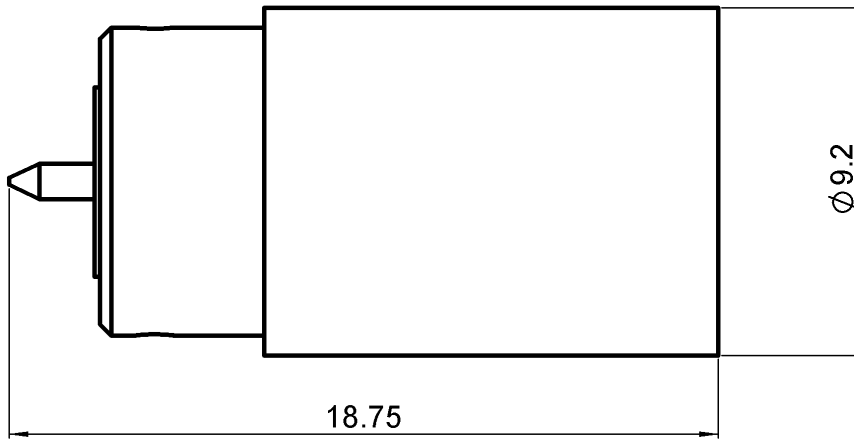


**REMOVABLE CARTRIDGE OF DETECTOR**

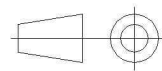
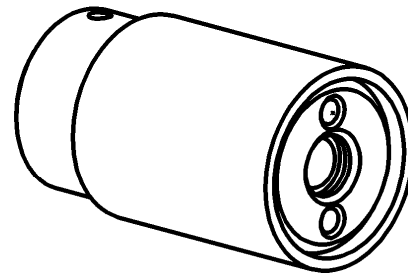
**R451.950.000**

**0.01 - 12.4 GHZ**

Series : **DETECTOR**



SCALE 1:1



All dimensions are in mm.

Weight **7,0400 g**

Specification

**Issue : 1110 F**

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

**REMOVABLE CARTRIDGE OF DETECTOR****R451.950.000****0.01 - 12.4 GHZ**Series : **DETECTOR**ELECTRICAL CHARACTERISTICS :

Frequency Range :	0.01 – 12.4 GHz
Impedance :	50 Ohms
Polarity :	Negative
Frequency response :	
0.01- 8 GHz :	± 0.2 dB / Octave
0.01 – 12.4 :	± 0.5 dB
VSWR :	
0.01 – 8 GHz :	1.35
8 – 12.4 GHz :	1.50
Sensitivity :	
Low Level (Input power < -20 dBm) :	> 500 mV/mW
High Level (Input power = 0.35 mW):	> 100 mV
Tangential Sensitivity :	-44 dBm mini
Square Low Response Limit :	-12 dBm
Video Impedance :	1 kΩ Typical
Video capacity :	20 pF Typical
Average Power (CW) :	200 mW max
Schottky Diode Zero Bias	

**Issue : 1110 F**

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

**RADIALL** 

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](mailto:ocean@oceanchips.ru)

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

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