

# TECHNICAL DATA SHEET

6 Lake Street, Lawrence, MA 01841 1-800-446-1158 / (978) 620-2600 / Fax: (978) 689-0803 Website: http://www.microsemi.com

**SWITCHING DIODE** 

- METALLURGICALLY BONDED

- HERMETICALLY SEALED

- DOUBLE PLUG CONSTRUCTION

Qualified per MIL-PRF-19500/118

**DEVICES** 

1N5195

QUALIFIED LEVELS
JAN
JANTX
JANTXV

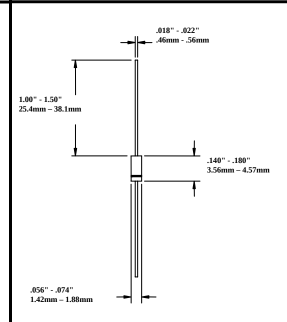
#### MAXIMUM RATING AT 25°C

Operating Temperature:  $-65^{\circ}$ C to  $+175^{\circ}$ C Storage Temperature:  $-65^{\circ}$ C to  $+175^{\circ}$ C

Surge Current, sine, 8.3mS:2ATotal Power Dissipation, 25°C:500mWMax. Operating Current, 25°C:200mAD.C. Reverse Voltage (VRWM):180V

### DC ELECTRICAL CHARACTERISTICS

$\mathbf{V}_{\mathrm{F}}$				$\mathbf{I}_{\mathrm{R}}$			
Ambient (°C)	I <sub>F</sub> mA	Min V	Max V	Ambient (°C)	V (dc)	Min μA	Max μA
25	100	0.8	1.0	25	180	-	0.025
-55	100	-	1.2	25	200	-	1.0
				150	180	-	5.0



### **DESIGN DATA**

Case: Hermetically sealed glass package per MIL-PRF-19500/118 DO-35 outline

Lead Material: Copper clad steel

Lead Finish: Tin / Lead

Thermal Impedance ( $\mathbf{Z}_{\theta JX}$ ): 70°C/W maximum

Polarity: Cathode end is banded

LDS-0033 Rev. 1 (072072) Page 1 of 1



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»** (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