

Microsemi Corp.
The diode experts

ALSO
AVAILABLE IN
SURFACE
MOUNT

**1N4938 and
1N4938-1**

SANTA ANA, CA

For more information call:
(714) 979-8220

FEATURES

- MICROMINIATURE PACKAGE
- TRIPLE LAYER PASSIVATION
- METALLURGICALLY BONDED
- VOIDLESS HERMETICALLY SEALED GLASS PACKAGE
- JAN, TX, TXV AVAILABLE TO REQUIREMENTS OF MIL-S-19500/169

MAXIMUM RATINGS

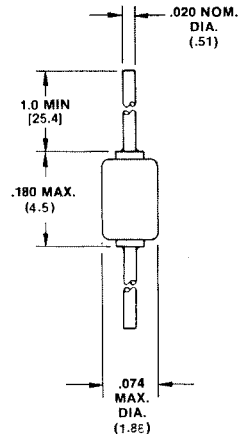
Operating Temperature: -65°C to +175°C
Storage Temperature: -65°C to +200°C
Surge Current: 2.0 Amps @ 1 microsecond
Forward Current: I₀ = 100 mA dc, derate at 0.667 mA/°C above T_A = 25°C

ELECTRICAL CHARACTERISTICS at 25°C unless otherwise specified.

TYPE	FORWARD VOLTAGE DROP V _F @ I _F	BREAKDOWN VOLTAGE B _V	REVERSE CURRENT (max) I _R @ 175 V		REVERSE RECOVERY (max) (Note 1) t _{rr}	JUNCTION CAPACITANCE (max) C @ 0V
	Volts	V dc	nA		nsec	pF
1N4938	max		25°C	150°C		
	1.00	200	0.1	100	50.0	5.0
1N4938-1	1.00	200	0.1	100	50.0	5.0

Note 1: I_F = I_R = 30 mA dc, R_L = 150 Ohms

**MILITARY
SWITCHING
DIODES**



**FIGURE 1
PACKAGE BLX**

MECHANICAL CHARACTERISTICS

- CASE: Hermetically sealed hard glass case.
- LEAD MATERIAL: Tinned copper clad steel.
- MARKING: Body painted, alpha numeric.
- POLARITY: Cathode band.

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