

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

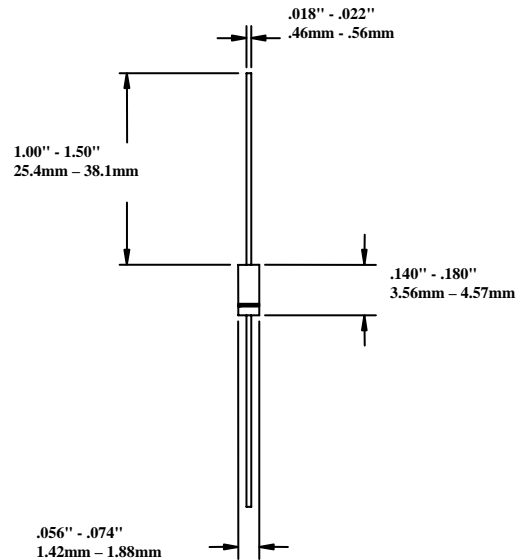
JAN
JANTX
JANTXV

MAXIMUM RATING AT 25°C

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| Operating Temperature: | -65°C to +175°C |
| Storage Temperature: | -65°C to +175°C |
| Surge Current, sine, 8.3mS: | 2A |
| Total Power Dissipation, 25°C: | 500mW |
| Max. Operating Current, 25°C: | 200mA |
| D.C. Reverse Voltage (VRWM): | 180V |

DC ELECTRICAL CHARACTERISTICS

| V _F | | | | I _R | | | |
|----------------|-------------------|-------|-------|----------------|--------|--------|--------|
| Ambient (°C) | I _F 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 (Z_{0JX}): 70°C/W maximum

Polarity: Cathode end is banded

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