

SILICON VARACTOR DIODE

DESCRIPTION:

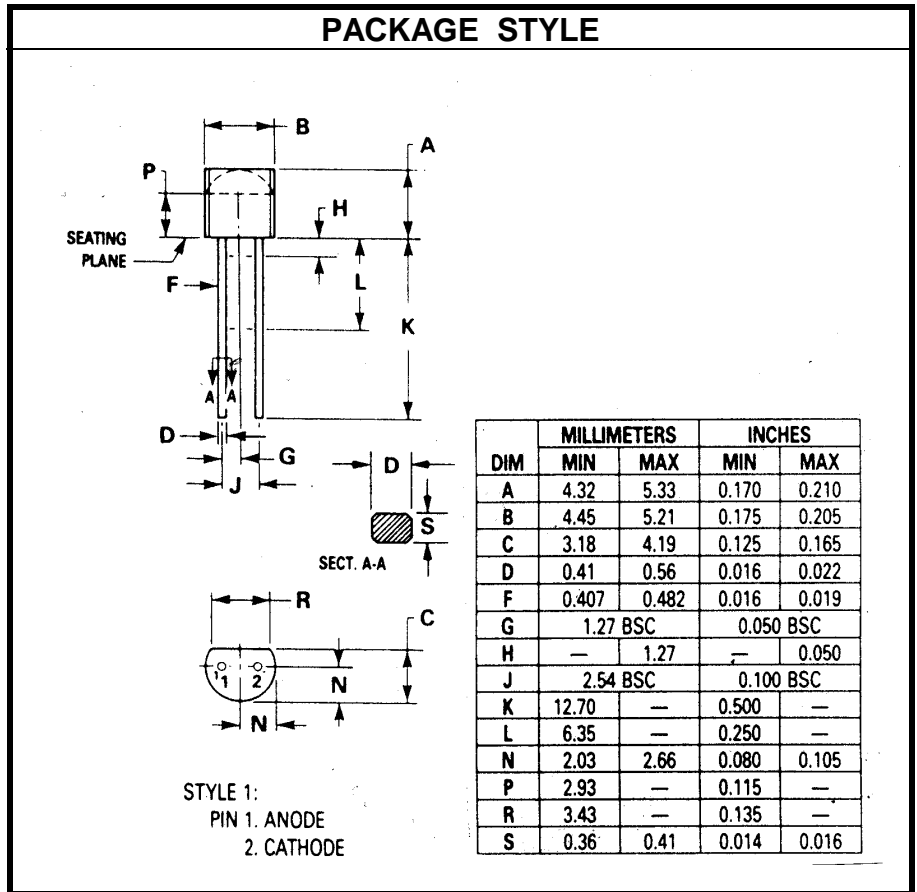
The **ASI MVAM108** is a Silicon Tuning Varactor Diode.

FEATURES INCLUDE:

- 15:1 Minimum Tuning Range
- Q - 150 Minimum

MAXIMUM RATINGS

I_F	50 mA
V_R	12 V
P_{DISS}	280 mW @ $T_C = 25^\circ C$
T_J	$-55^\circ C$ to $+125^\circ C$
T_{STG}	$-55^\circ C$ to $+125^\circ C$


CHARACTERISTICS $T_A = 25^\circ C$

SYMBOL	TEST CONDITIONS	MINIMUM	TYPICAL	MAXIMUM	UNITS
V_{BR}	$I_R = 10 \mu A$	12			V
I_R	$V_R = 8.0 V$			0.10	μA
C_t	$V_R = 1.0 V$ $f = 1.0 MHz$	440		560	pF
C_{T1}/C_{T8}	$f = 1.0 MHz$	15			---
Q	$V_R = 1.0 V$ $f = 1.0 MHz$	150			---

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: org@lifeelectronics.ru