

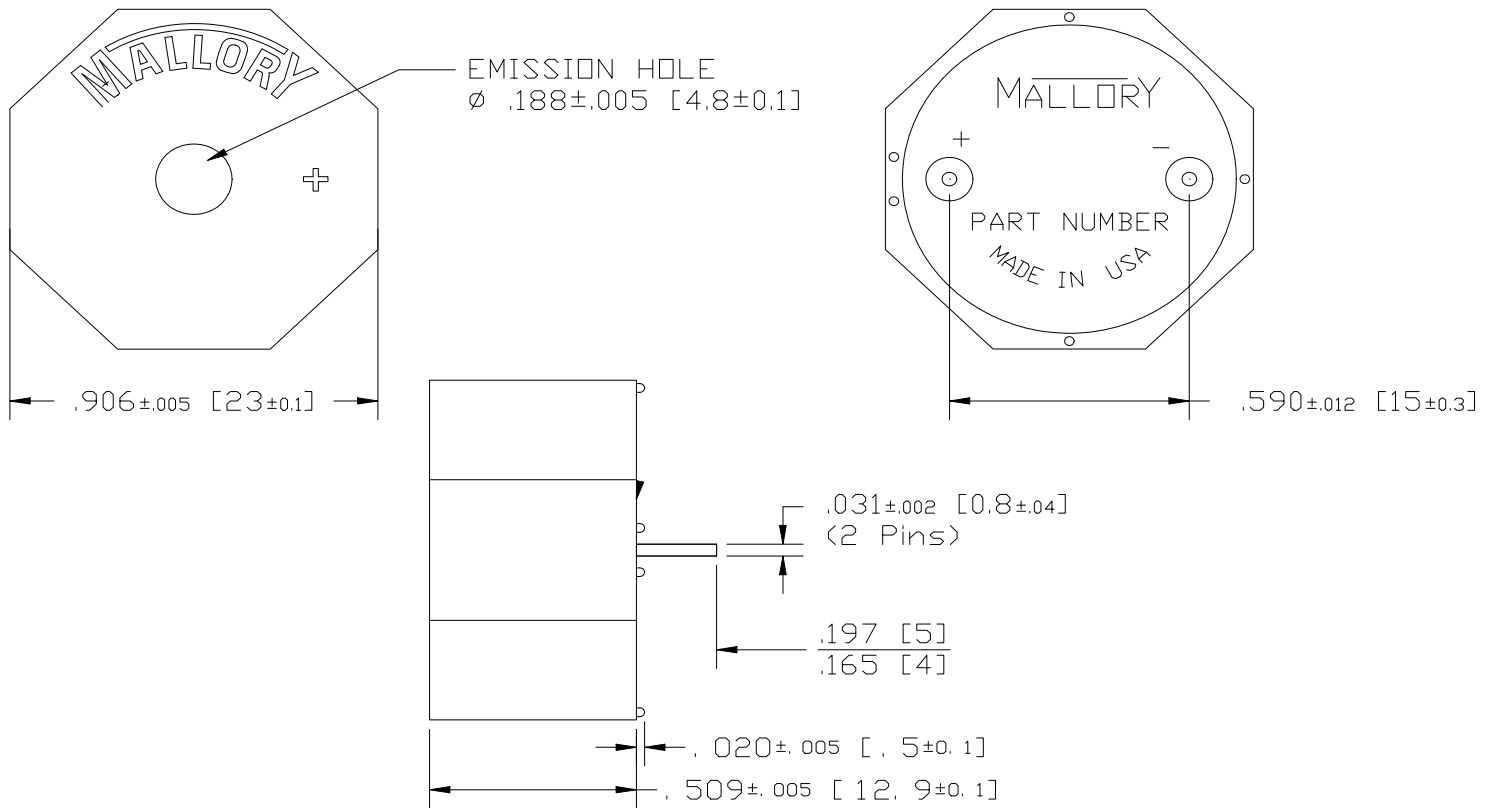
Sales Outline Drawing

Specifications:

Sound Level Category	Medium
Mode of Operation	Whooping Sweep 2.1 - 5.8 kHz @ 5 Sweeps per Sec.
Voltage Rating	7 to 14 VDC
Frequency	2100-5800 Hz Typical
Loudness @ 1 FT	75 to 85 dB(A) Typ.
Current Draw	50mA MAX
Housing Material	Valox (UL94V-0), Color: Black
Storage Temperature	-40° to +80° C
Operating Temperature	-40° to +65° C
Weight (Typical)	4.0g
Options	Please contact factory.

Dimensions: Inches (mm)

ROHS Compliant



NOTE A:
TERMINALS - .031" DIA. NICKEL/TIN COATED BRASS.

NOTE B:
MOUNTING- INSERT INTO PRINTED CIRCUIT BOARD AND HAND OR MACHINE SOLDER. UNITS ARE SUITABLE FOR WAVE SOLDERING. RECOMMENDED MAXIMUM TEMPERATURE AND TIME DURATION FOR WAVE SOLDERING IS +270°C AND 3 SECONDS RESPECTIVELY.

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