

Sales Outline Drawing

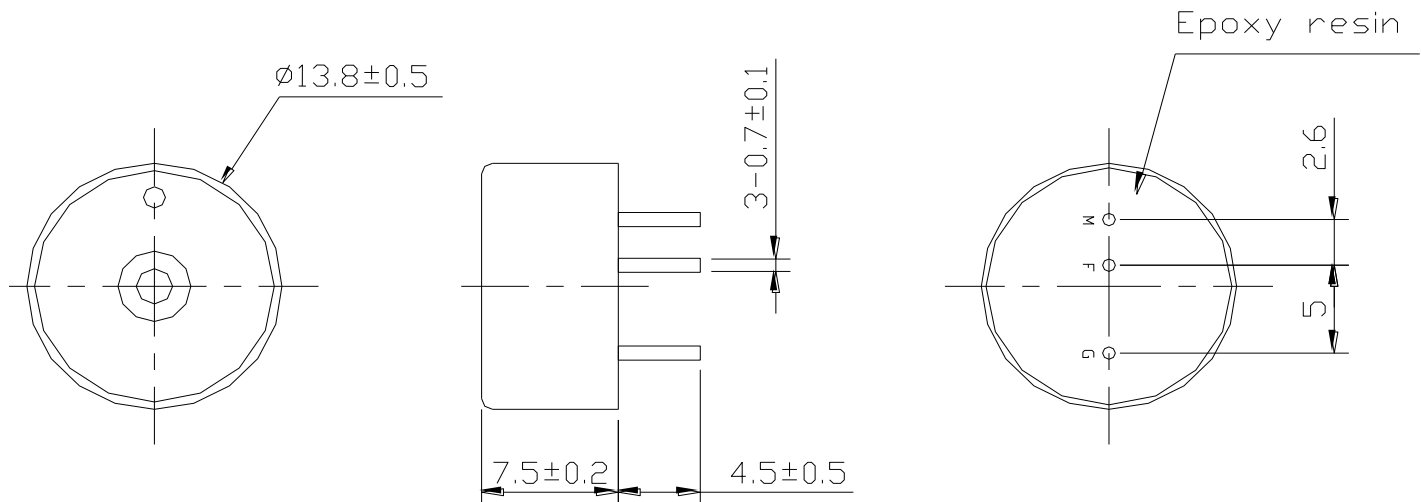
May not be suitable for all medical and aerospace applications.

Specifications: Contact Mallory Sonalert to discuss your application.

Resonant Frequency (Hz)	4100 ± 500
Operating Voltage (Vp-p/max)	20
Rated Voltage (Vp-p)	9.0
Current Consumption (mA/max)	7.0 at Rated Voltage
Sound Pressure Level (dB/min)	85 at 10cm at Rated voltage
Capacitance (pF)	12,000 ±30% at 120Hz
Operating Temperature (°C)	-20 ~ +60
Storage Temperature (°C)	-30 ~ +70
Housing	PBT1200 UL94HB plastic resin (Color: Black)
Lead Pins	Tin Plated Brass
Weight (Grams)	1.0
Condition by wave soldering (°C)	260 ±5 / within 5 sec
Condition by hand soldering (°C)	350 ±20 / within 5 sec
Options	For other options contact factory

Dimensions: (units: mm)

ROHS Compliant



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