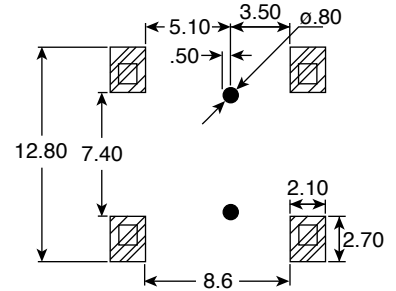
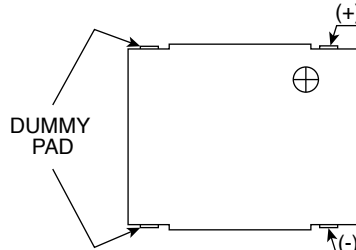
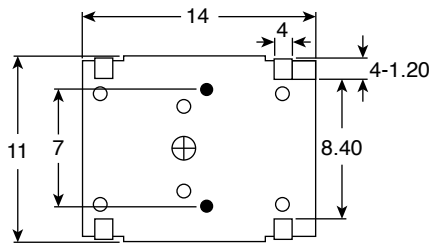


Dimensions: mm

Part Number:

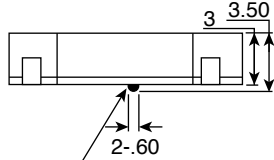
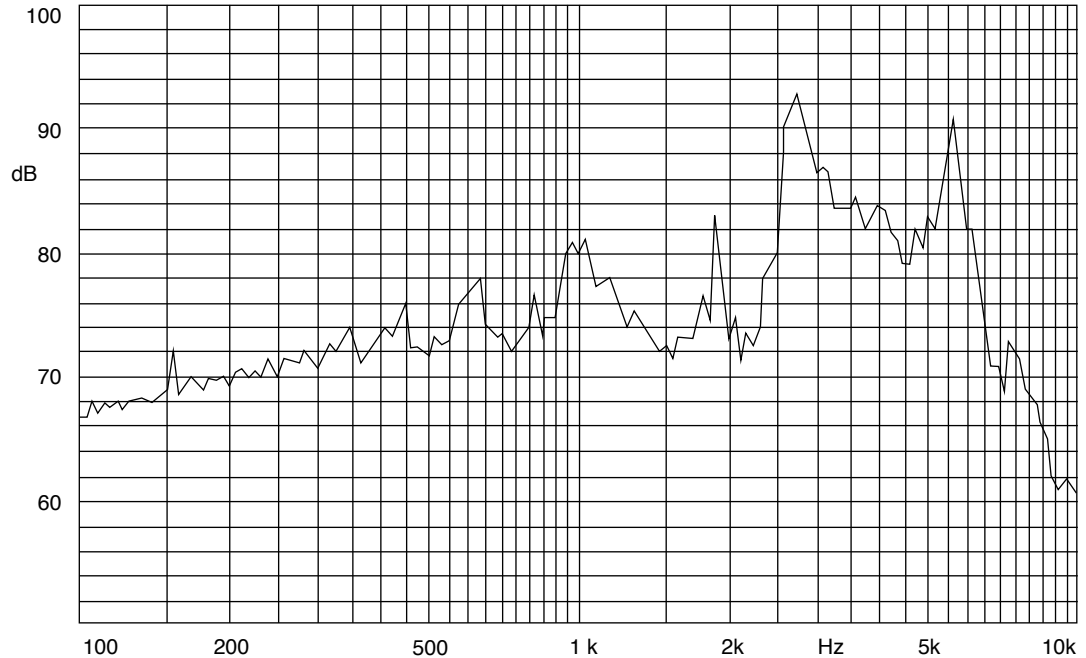
254-EMB1405-RO



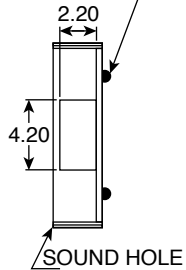
RECOMMENDED PCB LAYOUT

Frequency Response Curve

X: 2.7384kHz Y: 91.73dB ZA: Live Curve SSR T. RMS  
A: Frequency Response, Magn dB re 20.00  $\mu$ PA



LOCATED FUNCTION



Magnetic Buzzer

**Electrical Specifications:**

- Rated Voltage: 5.0 Vo-p
- Operating Voltage: 3.0 to 6.0 Vo-p
- Consumption Current:  
Mean: 80mA (Max.)  
Peak: 240mA (Max.)
- Sound Pressure Level: 87 dBA (Min.)
- Rated Frequency: 2730Hz
- Direct Current Resistance: 43 $\Omega$ ±3

**Mechanical Specifications:**

- Operating Temperature: -30°C to 70°C
- Storage Temperature: -40°C to 85°C

**Soldering Specifications:**

- Hand Soldering: 360±10°C, 2±.50 Sec.  
Recommend using constant searing-iron
- Soldering into solder bath: 260±5°C, 5 to 10 Sec.

**Note:**

- RoHS Compliant
- Not Washable

KT-400447

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9