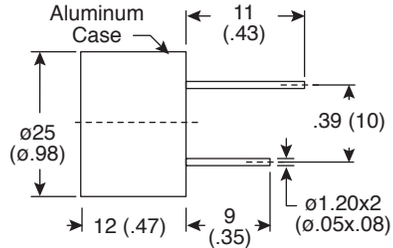
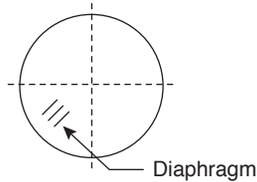


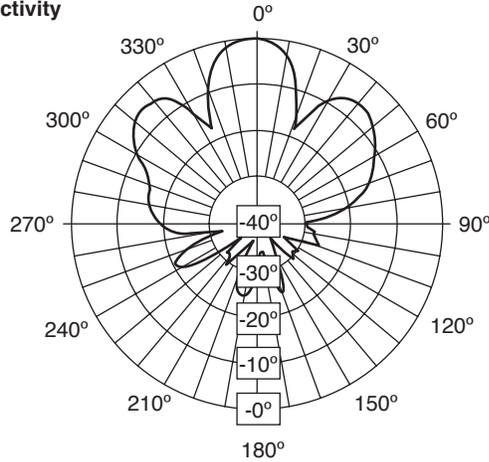
Part Number:

255-400ER25-ROX
255-400ET25-ROX



Ultrasonic Transducers (Page 1 of 2)

Transmitter Directivity



KT-400288

Electrical Specifications:

- Center frequency (f_0): 40.0KHz \pm 1.0KHz
- SPL @ f_0 : 115dB (0dB re 0.0002 μ bar)
- Sensitivity @ f_0 : -70dB (0dB = 1V/ μ bar)
- Bandwidth: 1.0KHz (-6dB)
- Capacitance @ 1KHz: 2,400pF \pm 20%
- Allowable input power: 0.2W

Mechanical Specifications:

- Type: Transmitter: 255-400ET25-ROX
Receiver: 255-400ER25-ROX
- Operating temperature: -40°C ~ +85°C
- Storage temperature: -40°C ~ +85°C

Note:

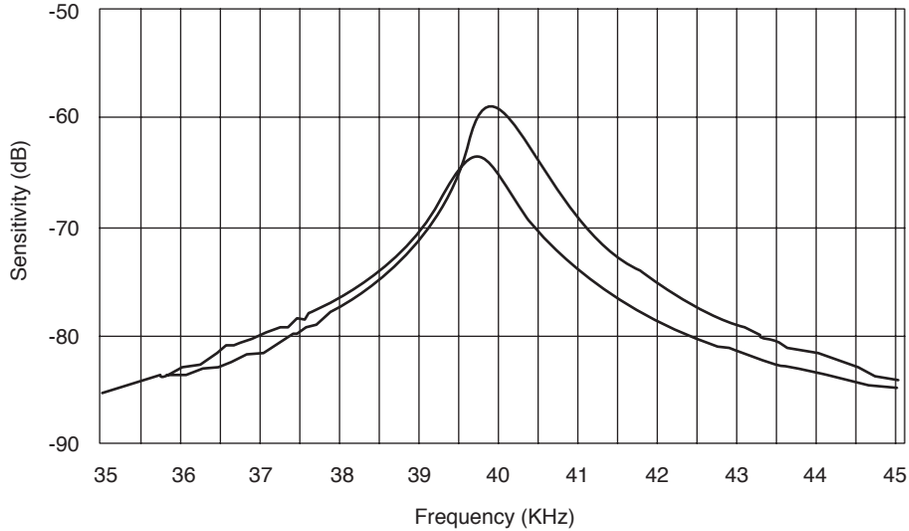
- RoHS Compliant by exemption

Part Number:

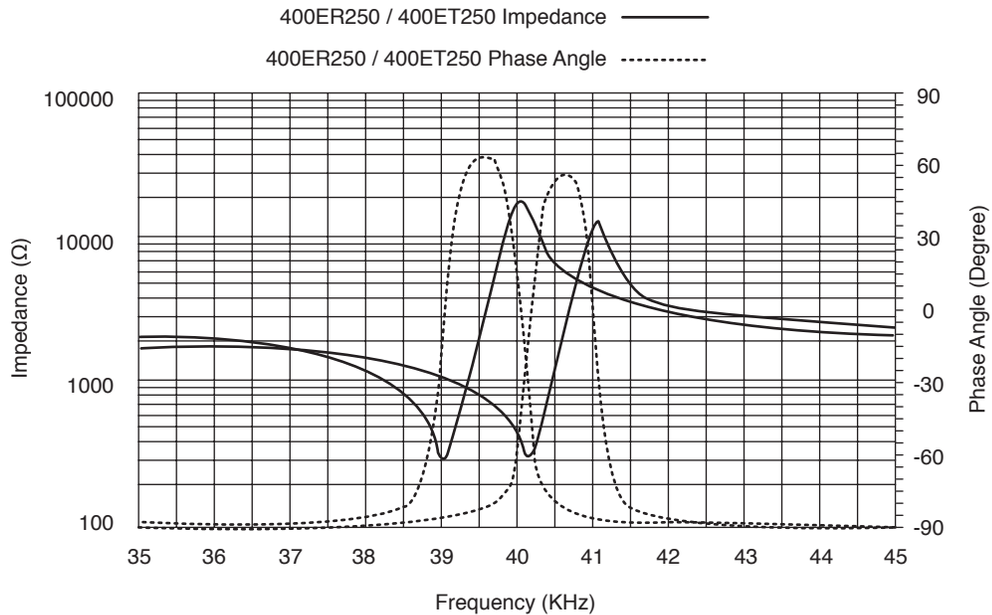
255-400ER25-ROX
255-400ET25-ROX

Ultrasonic Transducers (Page 2 of 2)

Sensitivity and Sound Pressure Level: Tested under 10Vrms @ 30cm



Impedance & Phase Angle vs. Frequency



KT-400288

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