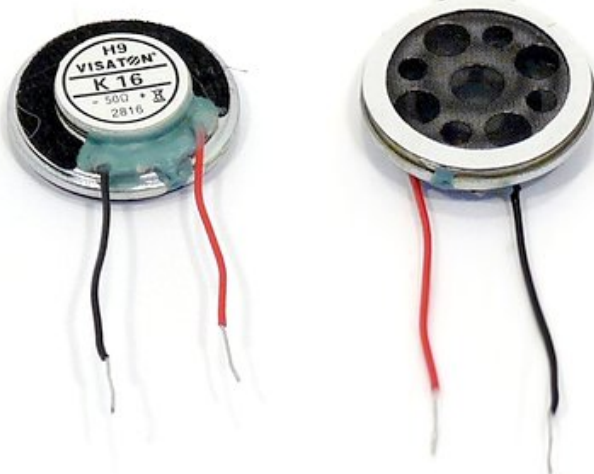


K 16 - 50 Ohm

Art. No. 2816



1,6 cm (0,63") Kleinlautsprecher mit sehr geringen Abmaßen und einer frontseitig angebrachten Klebefläche. Der Anschluss gelingt über bereits abisolierte Kabel.

1.6 cm (0.63") miniature loudspeaker with very small dimensions and a front-sided area of glue. The connection can be done via already stripped cables.

Anwendungsmöglichkeiten / Typical applications

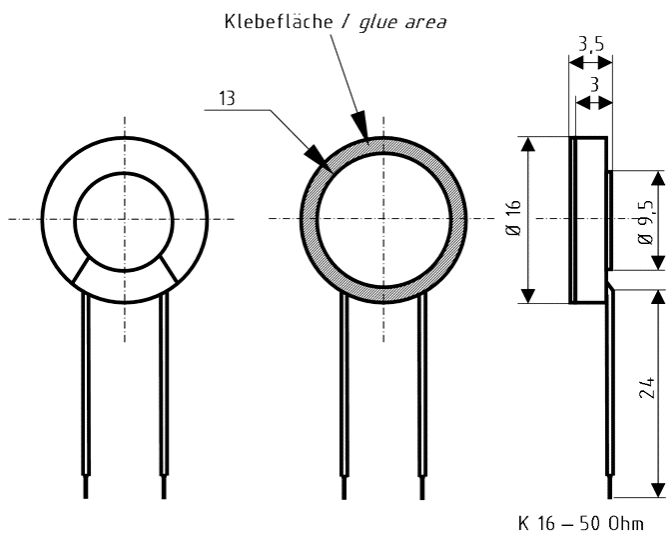
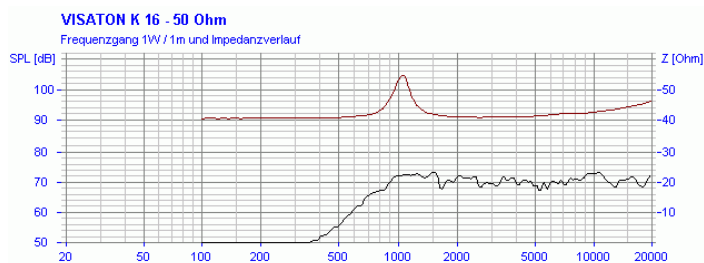
- Kleinstanwendungen
- Modellbau
- Signalausgabe

- Applications in very small devices
- Model construction
- Signal output

01.10.2015

K 16 - 50 Ohm

Art. No. 2816

**Technische Daten / Technical data**

Nennbelastbarkeit Rated power	0,5 W
Musikbelastbarkeit Maximum power	1 W
Nennimpedanz Z Nominal impedance Z	50 Ohm
Übertragungsbereich Frequency response	700–20000 Hz
Mittlerer Schalldruckpegel Mean sound pressure level	71 dB (1 W/1 m)
Resonanzfrequenz fs Resonance frequency fs	1005 Hz
Schwingspulendurchmesser Voice coil diameter	8 mm
Schallwandöffnung Cutout diameter	13 mm
Gewicht netto Net weight	0,002 kg
Länge des Anschlusskabels Length of cable	24 mm
Temperaturbereich Temperature range	-20 ... 65 °C

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 дистрибуторами 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 Р В 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