

Design Kit Release

SENSORS & CONTROLS

Bourns Releases New Guitar Potentiometer Design Kits

Model H-1202-1 and H-1202-2

Riverside, California - January 10, 2018 - In continuing support of the Professional Audio Market, Bourns Sensors and Controls is proud to announce the release of two new Guitar Potentiometer Design Kits, [Model H-1202-1 and H-1202-2](#). Each kit has a selection of mini-guitar potentiometer part numbers to provide guitar designers with a variety of mini-guitar pots, blend-balance pots, mini-guitar pots with push-pull switches and mini-guitar pots with push-latching switches.

These guitar potentiometers can be used in both electric guitars and bass guitars, and any other electric instrument where space is a constraint.

Model H-1202-1 Mini-Guitar Potentiometer Design Kit contains:

| Part Number | Configuration | Quantity |
|------------------------------------|---|----------|
| PDB181-GTR01-254A2 | 250 kΩ audio taper, split knurled shaft | 2 |
| PDB181-GTR01-504A2 | 500 kΩ audio taper, split knurled shaft | 2 |
| PDB181-GTR02-254A2 | 250 kΩ audio taper, plain shaft | 2 |
| PDB181-GTR02-504A2 | 500 kΩ audio taper, plain shaft | 2 |
| PDB182-GTRB1-254MN | 250 kΩ blend-balance, split knurled shaft | 2 |
| PDB182-GTRB1-504MN | 500 kΩ blend-balance, split knurled shaft | 2 |

Model H-1202-2 Mini-Guitar Potentiometer w/Switch Options Design Kit contains:

| Part Number | Configuration | Quantity |
|------------------------------------|--|----------|
| PDB183-GTR01-254A2 | 250 kΩ audio taper, push-pull switch | 2 |
| PDB183-GTR01-504A2 | 500 kΩ audio taper, push-pull switch | 2 |
| PDB185-GTR01-254A2 | 250 kΩ audio taper, push-latching switch | 2 |
| PDB185-GTR01-504A2 | 500 kΩ audio taper, push-latching switch | 2 |

For additional information, please visit the Bourns website at www.bourns.com. The new Model H-1202-1 and H-1202-2 Design Kits are now available.

Should you have any questions or need additional information, please feel free to contact [Customer Service/ Inside Sales](#).

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