

# 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 |
|------------------------------------|---|----------|
| <a href="#">PDB181-GTR01-254A2</a> | 250 kΩ audio taper, split knurled shaft   | 2        |
| <a href="#">PDB181-GTR01-504A2</a> | 500 kΩ audio taper, split knurled shaft   | 2        |
| <a href="#">PDB181-GTR02-254A2</a> | 250 kΩ audio taper, plain shaft           | 2        |
| <a href="#">PDB181-GTR02-504A2</a> | 500 kΩ audio taper, plain shaft           | 2        |
| <a href="#">PDB182-GTRB1-254MN</a> | 250 kΩ blend-balance, split knurled shaft | 2        |
| <a href="#">PDB182-GTRB1-504MN</a> | 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 |
|------------------------------------|--|----------|
| <a href="#">PDB183-GTR01-254A2</a> | 250 kΩ audio taper, push-pull switch     | 2        |
| <a href="#">PDB183-GTR01-504A2</a> | 500 kΩ audio taper, push-pull switch     | 2        |
| <a href="#">PDB185-GTR01-254A2</a> | 250 kΩ audio taper, push-latching switch | 2        |
| <a href="#">PDB185-GTR01-504A2</a> | 500 kΩ audio taper, push-latching switch | 2        |

For additional information, please visit the Bourns website at [www.bourns.com](http://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](#).

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкуренспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: [org@lifeelectronics.ru](mailto:org@lifeelectronics.ru)