

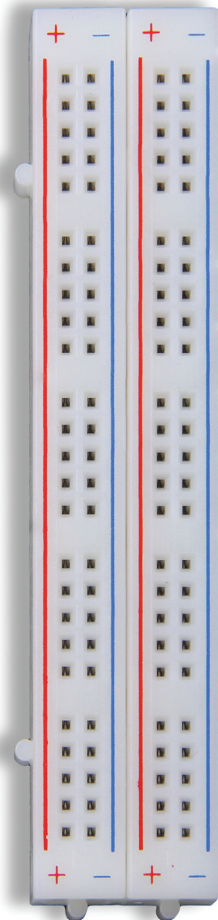
# GS-050

## 50 TIE-POINT, BUS STRIP, 2-PACK

### Applications

The GS-050 bus strip is designed as a power terminal for the GS-300 solderless breadboard. It is conveniently labeled for positive and negative voltages. It is a great way to prototype low frequency or DC powered circuits. They are ideal for:

- Educational labs
- Hobbyists



### Features

- 50 Tie-points
- ABS plastic body
- Square hole style
- Interlocking tabs
- Peel and stick adhesive
- Nickel plated phosphor bronze spring clip contacts
- Allowable wire diameter of 0.4-0.7 mm
- Measures 2.0 x 8.6 x 1.0 cm
- Weighs 13 g
- Maximum capacity of 1.5 A at 36 V
- RoHS compliant
- Three-year warranty

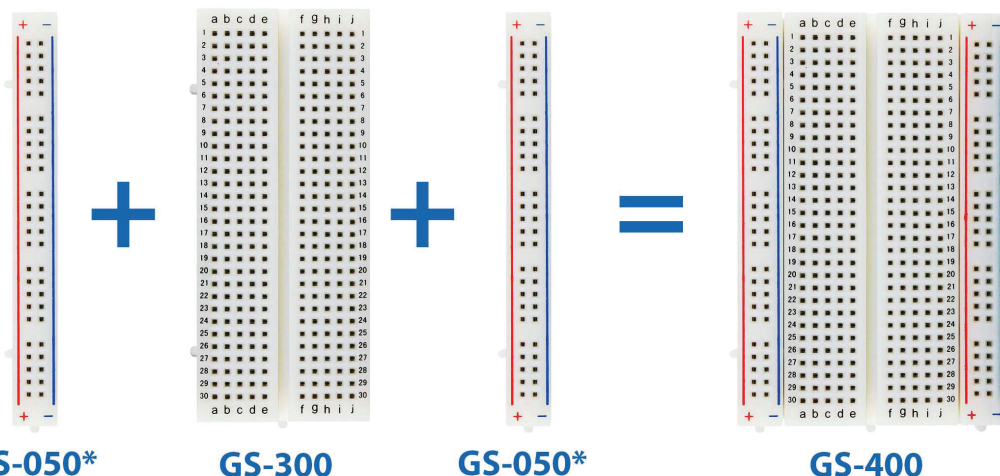
# GS-050

## 50 TIE-POINT, BUS STRIP, 2-PACK

### Applications

The GS-050 bus strip is designed as a power terminal for the GS-300 solderless breadboard. It is conveniently labeled for positive and negative voltages. It is a great way to prototype low frequency or DC powered circuits. They are ideal for:

- Educational labs
- Hobbyists



GS-050\*                    GS-300                    GS-050\*                    GS-400

\*The GS-050 is sold as a pack of two

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

Skype отдела продаж:

moschip.ru  
moschip.ru\_4

moschip.ru\_6  
moschip.ru\_9