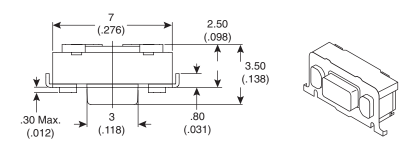
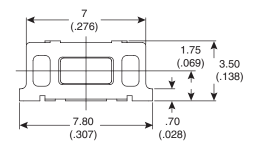
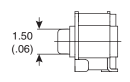
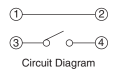
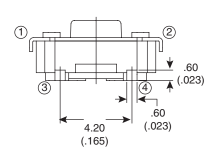
Dimensions: mm (in.)

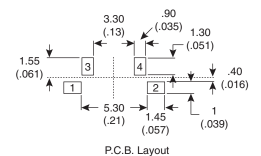












Mechanical Specifications:

- Operation force: 160 ± 50gf Black 101-TS3923R1600-EV 260 ± 50gf Black 101-TS3923R2600-EV
- Stroke: 0.25 + 0.10 mm
- Operating Temperature: -25°C to +70°C
- Storage temperature: -40°C to +80°C

Note:

 RoHS Compliant and process compatible with 260° solder

Electrical Specifications:

- Life: 50,000 cycles for 160gf
 30,000 cycles for 260gf
- Rating: 50mA/12VDC
- Contact resistance: 100mΩ max.
- Insulation resistance: 100MΩ min. at 500VDC
- Dielectric strength: 250VAC/ minute
- General tolerance: ±0.2mm (±0.008")

Materials:

- Cover: steel, tin plated
- Base: nylon thermoplastic Color: white
- STEM: nylon thermoplastic
- Color: black (160gf), white (260gf)
- Contact disc: stainless with silver cladding
- Terminal: brass with silver plating

Tactile Switches 101-TS3923R1600-EV, 101-TS3923R2600-EV



www.mouser.com

1-800-346-6873

ПОСТАВКА ЭЛЕКТРОННЫХ КОМПОНЕНТОВ

Общество с ограниченной ответственностью «МосЧип» ИНН 7719860671 / КПП 771901001 Адрес: 105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107

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_6 moschip.ru_4 moschip.ru_9