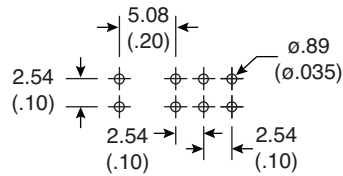
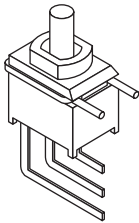
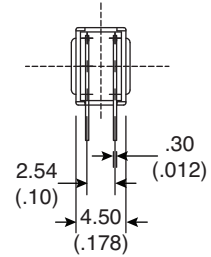
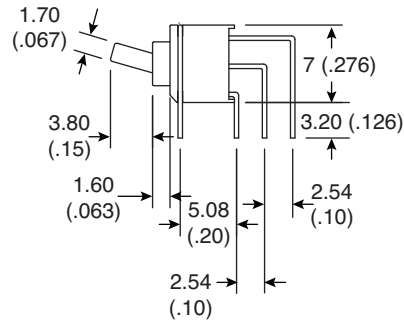
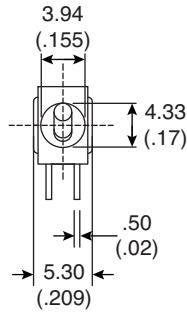


Dimensions: mm (In.)



P.C. Mounting

POS.1	POS.2
ON	ON
2-3, 5-6	2-1, 5-4

Switch Function

**Electrical Specifications:**

- Contact resistance: Below 100mΩ typ. initial @ 2-4 V DC, 100mA
- Insulation resistance: 1,000MΩ min.
- Dielectric strength: 500 V RMS min. @sea level
- Rating: 0.4VA max. / 20VAC or DC max.

**Mechanical Specifications:**

- Mechanical life: 40,000 make-and-break cycles
- Operating temperature: -30°C ± 85°C

**Note:**

- RoHS Compliant

**Soldering Process:**

- Wave Soldering: Recommended Soldering Temperature: 260±5°C  
Duration of Solder Immersion: 5±1 seconds (PCB is 1.6mm in thickness)

**Sealed Ultra-Miniature Toggle Switch**  
108-2UD1T1768-EV



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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9