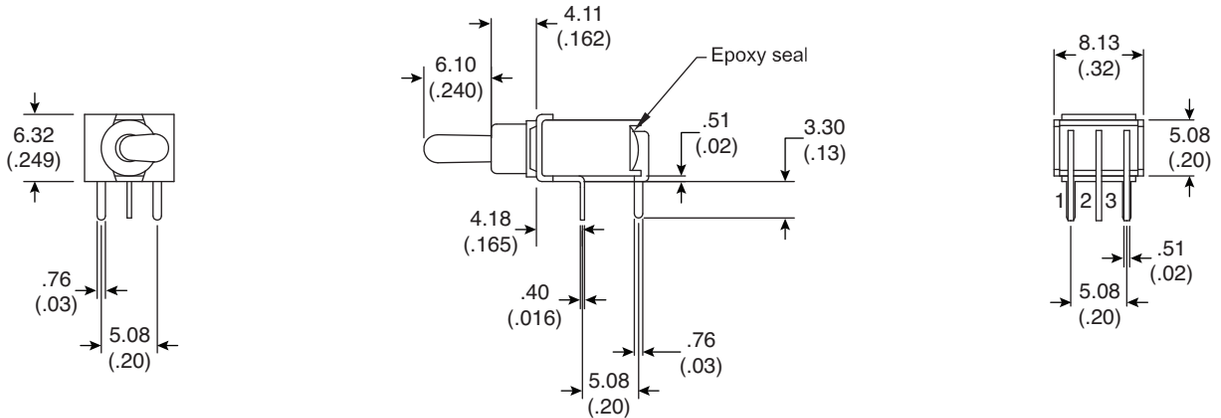
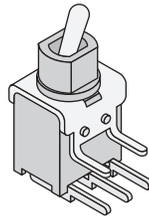
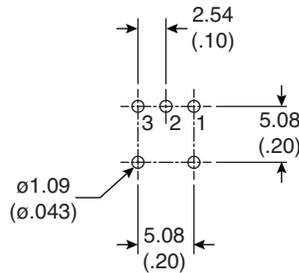


Dimensions: mm (in.)



P.C. Mounting



POS.1	POS.2
ON	ON
2-3	2-1

Switch Function

Electrical Specifications:

- Contact resistance: 20mΩ max. initial @ 2-4VDC 100mA
- Insulation resistance: 1,000MΩ min.
- Dielectric strength: 1,000 V RMS@sea level
- Rating: 1A / 250VAC; 3A / 120VAC or 28VDC

Mechanical Specifications:

- Mechanical life: 50,000 make-and-break cycles
- Operating temperature: -30°C to 85°C

Note:

- RoHS Compliant by Exemption

Soldering Process:

- Manual Soldering: Use a soldering iron of 30 watts, controlled at 350°C approximately 5 sec. while applying Solder.
- Wave Soldering: Recommended soldering temperature: 260±5°C  
Duration of solder immersion: 5±1 sec.  
(PCB is 1.6mm in thickness)

Sealed Sub-Miniature Toggle Switch  
108-2AS1T2627-EVX



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:

- Конкурентоспособные 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)