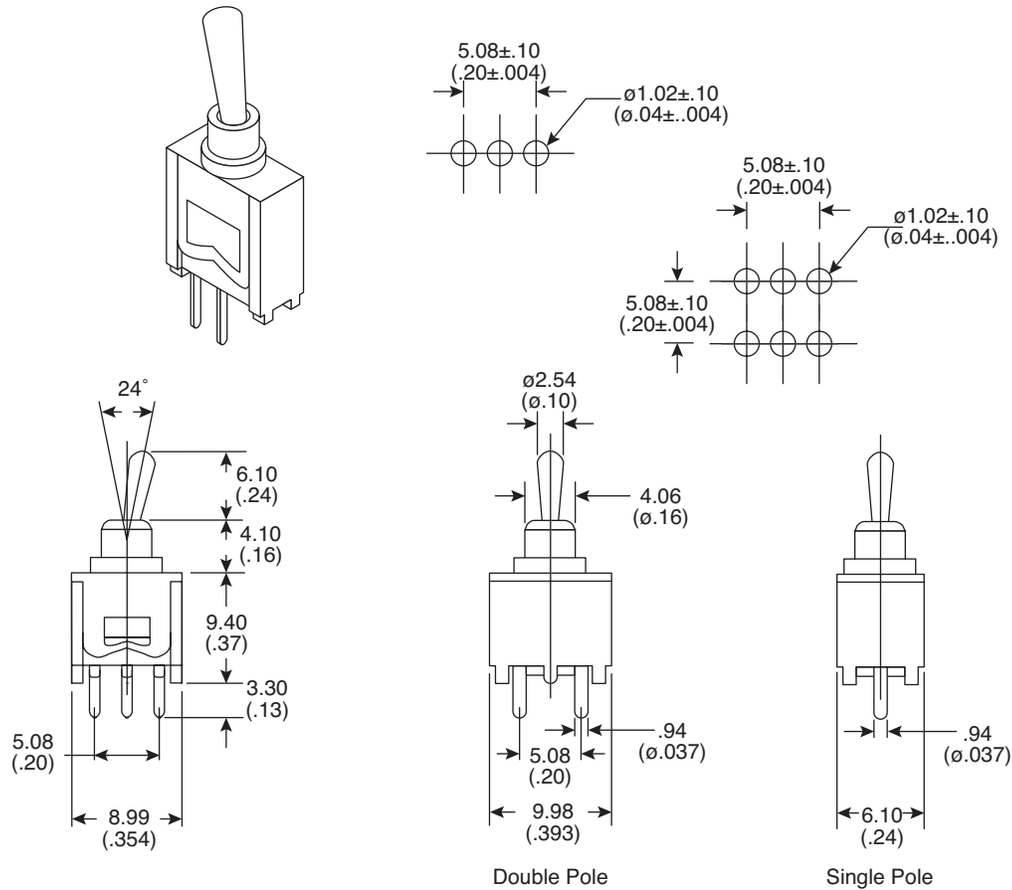


Dimensions: mm (in.)



Electrical Specifications:

- Insulation resistance: 100MΩ @ 500VDC
- Dielectric strength: 1,000VAC for 1 min (*500VAC)
- Contact resistance: 20mΩ @ 2.5VDC
- Rating: .3A/125VAC

*.3A / 30VDC

Mouser Stock No.	Type	Circuit
10TC605	SPST	On-Off
10TC610	SPDT	On-On
* 10TC612	SPDT	On-Off-On
* 10TC618	DPDT	On-Off-On
10TC615	DPDT	On-On

Description	Material	Finish
Lever	Brass	Ep-Cu/Ni
Metal	Brass	Ep-Cu/Ni
Frame	SUS	
Circuit Board	P F	
Terminal	C1100R	Ep-Cu/Ni
Center Terminal	C1100R	Ep-Cu/Ni

Sub-Miniature Toggle Switches
 10TC605, 10TC610, 10TC612, 10TC615, 10TC618



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