

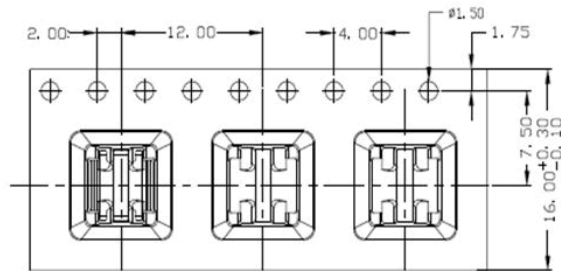
523 Series 5x20mm Fuse Clips for Automated Pick In Place (PIP)



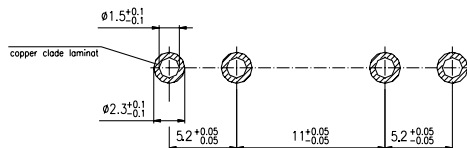
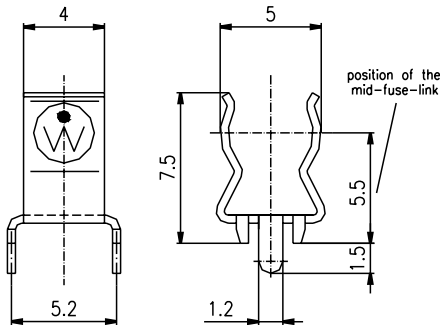
Product Characteristics (For 523 PIP Clip)

Materials	Copper alloy Solderable, tinned
Electrical Data (23°C)	Rated Voltage: 250V
	Max. Current/Power: 6.3A/2.5W
Mounting	PC Board, 5,2 mm pin spacing Solder pins 0.4x1.2 mm
Solderability	245°C maximum, 3 sec. maximum (IEC 60068-2-20)
Soldering Heat Resistance	260 °C, 10 s (IEC 60068-2-20)
Minimum Cross Section	Conducting path - 0.2mm ²
Unit Weight	0.4g

Product Dimensions



The tolerance for other dimensions is ±0.1mm.



Mounting Dimensions

Ordering Information

Ordering PN	Clip Material	Plating	Packaging Available
5230000S001	Phosphor Bronze	Tin-plated	Tape and reel 800 pcs

Additional Information



Datasheet



Resources



Samples

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