

**SHUNTS**

**ATO® Shunt**



Operating Temp.: -40°C to +125°C  
Maximum Continuous Load Rating: 35A\*  
Housing Material: Thermoplastic (UL 94V0 Rated)  
Terminal Material: Brass Tin Plated

**MINI® Shunt**



Operating Temp.: -40°C to +125°C  
Maximum Continuous Load Rating: 20A\*  
Housing Material: Thermoplastic (UL 94V0 Rated)  
Terminal Material: Zinc Silver Plated

**MICRO2® Shunt**



Operating Temp.: -40°C to +125°C  
Maximum Continuous Load Rating: 20A\*  
Housing Material: PA66  
Terminal Material: Ag plated zinc alloy

**JCASE® Shunt**



Operating Temp.: -40°C to +125°C  
Maximum Continuous Load Rating: 50A\*  
Housing Material: PA66  
Terminal Material: Copper

**MCASE+® Shunt**



Operating Temp.: -40°C to +125°C  
Maximum Continuous Load Rating Unslotted: 30A\*  
Maximum Continuous Load Rating Slotted: 50A\*  
Housing Material: PPA (33% / 35% GF)  
Terminal Material: Copper

Part Number	Type	Max Continuous Load Rating*	Housing Material	Terminal Material	Part Quantity
02400094P	ATO	35A	Thermoplastic (UL 94V0)	Brass Tin Plated	2000
0297900.WXNV	MINI	20A	Thermoplastic (UL 94V0)	Zinc Silver Plated	3000
0327900.YX2S	MICRO2	20A	PA66	Zinc Silver Plated	4000
0495900_	JCASE	50A	PA66	Copper	Z=2200 pcs/X=1 pc
0695900.PXP	MCASE+ Unslotted	30A	PPA (33%/35% GF)	Copper	2000
0695900.PXPS	MCASE+ Slotted	50A	PPA (33%/35% GF)	Copper	2000

**\*Rating varies based on mating terminal performance**

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:

- Конкуренспособные 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)