

# UCA0125: PRC-148 and PRC-152 Adapter

## Technical Datasheet



Technical Specifications	
Part No.	UCA0125
Cable	(2) 20AWG conductors
Max. Current	5A continuous
Temperature Rating	-40°C to 70°C
Length	1.2m (48in)
Termination	Glenair 807-215-06ZNU6-6PYB
Weight	0.19lb (86.4g)
Material	SVT, UL2464 jacketed
Color	Black

### Features

- Provides unregulated battery voltages of 16.8 - 10VDC to the PRC-148 and PRC-152 radios
- Fully potted for ingress protection

### Applications

- This cable will successfully connect to the following batteries:
  - UBBL06 (LI-145)
  - UBBL06-01 (LI-175)
  - UBBL06-02 (LI-200)
  - UBBL08 (LI-80)
  - UBBL08-01 (LI-100)
  - UBBL35

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)