

CH0016

Technical Datasheet



Features

- LED status indicator
- Contains charger, universal power supply and line cord

Benefits

- Specifically designed to charge Ultralife LI-7 (UBBL03) battery safely & efficiently
- Safety circuit protects against charging shorted packs

Applications

- Charger for LI-7 (UBBL03) Battery

Technical Specifications

Part No.	CH0016
DC Input	19-30VDC
DC Output	16.8V
Charge Rate	3.0A
Battery Types	Li-ion
User Interface	Off: No battery detected Green blinking: Charging Green steady on: Charge complete Red blinking: Error - shorted terminals, invalid pack chemistry
Connectors	Input: 2.5mm DC connector Output: Souriau - JBXFN1G05MCSDSMR
Color	Black
Finish	ABS G1SM
Size	Charger: 92mm (3.63in) x 58mm (2.27in) x 52mm (2.04in) Charger Cable: 61cm (24in)
Weight	170g (6.0oz)
Operating Temperature	0°C to 45°C
Storage Temperature	-25°C to 70°C
Export Control Classification	3A611.x
Harmonized Tariff Schedule	8507.90.8000
Accessories Included	Power Supply - PS2524 Input Voltage: 100-250VAC, 50-60Hz Output Voltage: 24VDC Input Connector: IEC-320 Output Cable: 18Awg, 1.83m (6ft) Weight: 425g (15oz) Line Cord - UL/CSA 3 prong (North America), length 1.83m (6ft)
Accessories Optional	CA0003: Vehicle Power Adapter Line cords: USA: 1090-01-0002 AUS: 1090-01-0004 EUR: 1090-01-0008 UK: 1090-01-0010

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9