

## Standard Computer Power Extension Cord, 10A, 18AWG (IEC-320-C14 to IEC-320-C13), 6-ft.

MODEL NUMBER: P004-006



### Highlights

- UL Listed
- C13 - C14
- 18AWG SJT, 10A, 100-250V

### System Requirements

- Computer or peripheral with universal computer style AC power plug (IEC-320-C14)

### Package Includes

- 6-ft. universal AC power extension PC style male (IEC-320-C14) to PC style female (IEC-320-C13)

### Description

Tripp Lite's line of AC power cords offer PC users a solution to their power connectivity problems. This handy 6ft. cord can be used to extend the power cord on any PC or device with a C14 plug. Features an IEC-320-C14 to IEC-320-C13 connection. UL listed.

### Features

- UL Listed
- 6-ft. power extension cord for your PC or device with a C14 plug
- Plug type: IEC-320-C14 (male) to IEC-320-C13 (female)
- 18AWG SJT, 10A, 100-250V

## Specifications

INPUT	
Cable Length (ft.)	6
Cable Length (m)	1.8
PHYSICAL	
Color	Black
CONNECTIONS	
Side A - Connector 1	IEC-320-C14
Side B - Connector 1	IEC-320-C13



**Tripp Lite**  
1111 W. 35th Street  
Chicago, IL 60609 USA  
Telephone: 773.869.1234  
[www.tripplite.com](http://www.tripplite.com)

WARRANTY	
Product Warranty Period (Worldwide)	Lifetime limited warranty

© 2017 Tripp Lite. All rights reserved. All product and company names are trademarks or registered trademarks of their respective holders. Use of them does not imply any affiliation with or endorsement by them. Tripp Lite has a policy of continuous improvement. Specifications are subject to change without notice.

Tripp Lite uses primary and third-party agencies to test its products for compliance with standards. See a list of Tripp Lite's testing agencies:

<https://www.tripplite.com/products/product-certification-agencies>

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9