



**Tripp Lite**  
 1111 West 35th Street  
 Chicago, IL 60609 USA  
 Telephone: +(773) 869 1234  
 E-mail: [saleshelp@tripplite.com](mailto:saleshelp@tripplite.com)

## Model #: P944-06I

### 6-inch Serial ATA (SATA) Power Cable (4Pin to 15pin)

#### Highlights

- Connects SATA drive to internal power source
- Supports most current version of Serial ATA
- Meets the newly released updates and listed in Errata 029
- Supports a data transfer rate of 150-MBps



#### Description

Tripp Lite expands its line of hard drive cables with the introduction of our new line of Serial ATA cables. The Serial ATA power cable connects any Serial ATA drive to any standard internal power connector. These new hard drives are perfect for the desktop or server that has multiple drives. This cable offers easy installation and comes with 15 pin/4 pin male connectors.

#### System Requirements

- Serial ATA device
- Serial ATA controller

#### Package Includes



- 6-in. Serial ATA (SATA) Power Adapter Cable 15Pin/4Pin

#### Features

- Connects any Serial ATA drive to a standard internal power connector
- Meets serial ATA 1.0 standards

#### Specifications

OVERVIEW	
Intended Application	Connecting Peripherals, Powering Devices
Cable Type	SATA
INPUT	
Cable Length (in.)	6
UPC Codes	
Unit Carton UPC#	037332117779
PHYSICAL	

<b>Color</b>	Red
<b>Style</b>	SATA
<b>CONNECTIONS</b>	
<b>Connector A</b>	 15 PIN SATA POWER
<b>Connector B</b>	 4 PIN (INTERNAL)
<b>Number of Connectors</b>	2
<b>WARRANTY</b>	
<b>Product Warranty Period (Worldwide)</b>	Lifetime limited warranty

## Related Items

### Optional Products

Related Model	Description	Qty.
<a href="#">P940-19I</a>	19-inch Serial ATA (SATA) Signal Cable (7Pin/7Pin)	1
<a href="#">P940-39I</a>	39-inch Serial ATA (SATA) Signal Cable (7Pin/7Pin)	1
<a href="#">P942-19I</a>	19-inch Serial ATA (SATA) Signal Cable (7Pin/7Pin-Down)	1
<a href="#">P944-06I</a>	6-inch Serial ATA (SATA) Power Cable (4Pin to 15pin)	1

More information, including related products, owner's manuals, and additional technical specifications, can be found online at [www.tripplite.com/en/products/model.cfm?variables.txtModelID=2648](http://www.tripplite.com/en/products/model.cfm?variables.txtModelID=2648).

Copyright © 2013 Tripp Lite. All rights reserved. All trademarks are the sole property of their respective owners. Tripp Lite has a policy of continuous improvement. Specifications are subject to change without notice. Photos may differ slightly from final products.

## 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