



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

Model #: P906-18I

18-inch Internal Dual Ultra 33/66/100 ATA/DMA EIDE Ribbon Cable, (3Conn 40P)

Highlights

- An assortment of high quality internal cables
- Includes IDE and EIDE ribbon cables, power cables and CD-ROM cable assemblies



Description

Tripp Lite's enhanced IDE (EIDE) ribbon cable connects up to two internal IDE hard drives to a controller card. This internal dual Ultra DMA/ATA ribbon supports UDMA/33, ATA/66 and ATA/100. This 18-inch cable is constructed with 80 conductor ribbon and contains three 40pin socket connectors (one for the controller card and the other two for drives).

System Requirements

- EIDE device drive
- EIDE controller channel with Pin 20 blocked

Package Includes

- 18-in. Int Dual Ultra 33/66/100 ATA/DMA EIDE Ribbon Cable 3Conn 40P

Features

- Connects up to two internal IDE hard drives to a controller card
- 80 conductor cable
- Supports UDMA/33, ATA/66 and ATA/100
- Cable contains three 40pin socket connectors (one for the controller card and the other two for drives)
- NOTE: pin 20 on the controller side is blocked so this is not a generic EIDE cable solution. controllers must be missing pin 20 to attach to this cable

Specifications

OVERVIEW	
Intended Application	Connecting Peripherals
Cable Type	RIBBON / INTERNAL
INPUT	
Cable Length (in.)	18
UPC Codes	

Unit Carton UPC#	037332041654
PHYSICAL	
Color	Gray
Style	Ribbon & Internal Cables
CONNECTIONS	
Connector A	████████████████████ 40 POS. SOCKET (FEMALE)
Connector B	████████████████████ 40 POS. SOCKET (FEMALE)
Number of Connectors	3
CERTIFICATIONS	
Certifications	RoHS-Compliant
WARRANTY	
Product Warranty Period (Worldwide)	Lifetime limited warranty

Related Items

Optional Products

Related Model	Description	Qty.
P906-24I	24-inch Internal Dual Ultra 33/66/100 ATA/DMA EIDE Ribbon Cable, (3Conn 40P)	1
P920-006	6-inch Internal Power Y Splitter Dual Drive Cable (4Pin Male to 2x 4Pin SOK)	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=2337.

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.

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А