

In most applications, a signal booster (Model Number: B120-000) should be used with this cable to ensure a signal strong enough for your display. An alternate solution is to use a Tripp Lite DVI over Cat5 Extender (Model Number: B140-101X) in place of a 100 ft. DVI cable and signal booster. Note that Tripp Lite's DVI over Cat5 Extender products support DVI Single Link resolutions only.

DVI Dual Link Cable, Digital TMDS Monitor Cable (DVI-D M/M), 100-ft.

MODEL NUMBER: P560-100



Description

Tripp Lite's 100-ft. DVI Dual Link TMDS cable delivers the high performance, high bandwidth needed for today's digital video displays. Gold plated contacts ensure excellent conductivity, while double shielding (foil and braid) provides maximum EMI/RFI protection. Use in conjunction with DVI video cards that are specified as Dual or Single Link. Both DVI connectors are molded, have integral strain relief for long life reliability, and ferrite collars to drain off extraneous electrical interference. In most applications, a signal booster ([B120-000](#)) will need to be used with this cable to ensure a signal strong enough for your display.

Features

- For use with Dual or Single Link TMDS specified equipment
- Compatible with Flat Panel Displays, Digital CRT Displays and Projectors
- Provides bandwidth for resolutions up to 2560 x 1600
- High Speed Digital Transmission to 9.9Gbps
- Superior molded cables with foil/braid shielding for maximum EMI/RFI protection
- In most applications, a signal booster ([B120-000](#)) will need to be used with this cable to ensure a signal strong enough for your display

Specifications

Highlights

- For use with Dual or Single Link TMDS specified equipment
- Compatible with Flat Panel Displays, Digital CRT Displays and Projectors
- Provides bandwidth for resolutions up to 2560 x 1600
- High Speed Digital Transmission to 9.9Gbps
- Superior molded cables with foil/braid shielding for maximum EMI/RFI protection

System Requirements

- DVI monitor
- CPU with DVI Dual Link capabilities

Package Includes

- 100-ft. DVI Dual Link TMDS Cable (DVI-D M/M)



Tripp Lite
1111 W. 35th Street
Chicago, IL 60609 USA
Telephone: 773.869.1234
www.tripplite.com

INPUT	
Cable Length (ft.)	100
Cable Length (m)	30.5
PHYSICAL	
Color	Black
CONNECTIONS	
Side A - Connector 1	DVI-D DUAL LINK (MALE)
Side B - Connector 1	DVI-D DUAL LINK (MALE)
CERTIFICATIONS	
Certifications	RoHS
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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9