

DisplayPort 1.2 to VGA Active Compact Adapter (DP-Male to VGA-Female)

MODEL NUMBER: P134-000-VGA-V2



Highlights

- Connect a VGA monitor to a computer with a DisplayPort output
- DisplayPort v1.2 to VGA Active Adapter Converter (DisplayPort-Male to VGA-Female)
- Plug-and-play convenience; no drivers or software needed
- Ideal for use with graphics cards, such as AMD Eyefinity, that do not output Dual Mode (DP++) signals
- Converts both Single-Mode and Dual Mode (DP++) Displayport output

Package Includes

- DisplayPort 1.2 to VGA Active Compact Adapter (DP-Male to VGA-Female)

Description

Tripp Lite's P134-000-VGA-V2 DisplayPort 1.2 to VGA Active Compact Adapter allows you to connect a computer with a DisplayPort connection to a VGA monitor. Displayport v1.2 doubles the previous version bandwidth of 8.64 Gbps to 17.28 Gbps in High Bit Rate (HBR2) mode, which allows increased resolutions, higher refresh rates, and greater color depth. Fully molded one piece design ensures longer life. Unlike passive adapters, Active adapters convert both Single-Mode and Dual Mode (DP++) DisplayPort output. It is ideal for use with graphics cards, such as AMD Eyefinity, that do not output Dual Mode (DP++) signals.

Features

- Connect a VGA monitor to a computer with a DisplayPort output
- DisplayPort 1.2 to VGA Active Adapter (DisplayPort-Male to VGA-Female)
- Supports computer video resolutions up to 1920 x 1200 and HD resolutions up to 1080p
- 17.28 Gbps bandwidth
- Fully molded one piece design
- Plug and Play; no drivers or software required
- Converts both Single-Mode and Dual-Mode DisplayPort output
- Works with graphics cards that don't output DP++ signals, such as AMD Eyefinity

Specifications

PHYSICAL	
Color	Black
CONNECTIONS	



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

Side A - Connector 1	DISPLAYPORT (MALE)
Side B - Connector 1	HD15 (FEMALE)
WARRANTY	
Product Warranty Period (Worldwide)	3-year 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