

## DisplayPort 1.2 to DVI Compact Adapter Converter (DP-Male to DVI Female)

MODEL NUMBER: P134-000-DVI-V2



### Highlights

- Connect a DVI monitor to a computer with a DisplayPort output
- DisplayPort v1.2 to DVI Adapter Converter (DisplayPort-Male to DVI-I Female)
- Plug-and-play convenience; no drivers or software needed
- This product is a passive adapter and requires that the connected computer has a DP++ (DisplayPort ++ dual-mode mode)

### Package Includes

- DisplayPort 1.2 to DVI Compact Adapter Converter (DP-Male to DVI-I Female)

### Description

Tripp Lite's P134-000-DVI-V2 DisplayPort v1.2 to DVI Adapter Converter allows you to connect a computer with a DisplayPort connection to a DVI 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. The P134-000-DVI-V2 is a passive adapter and requires that the connected computer has a DP++ (DisplayPort ++ dual-mode port, which allows HDMI and DVI signals to be passed through. Check the documentation for your DisplayPort source for compatibility.

### Features

- Connect a DVI monitor to a computer with a DisplayPort output
- DisplayPort v1.2 to DVI Adapter Converter (DisplayPort-Male to DVI-I Female)
- Supports DVI single-link computer video resolutions up to 1920 x 1080 (1080p)
- 17.28 Gbps bandwidth
- Fully molded one piece design
- Plug and Play; no drivers or software required
- Requires that the connected computer has a DP++ (DisplayPort ++ port, which allows HDMI and DVI signals to be passed through; check the documentation for your DisplayPort source for compatibility.

## Specifications

PHYSICAL	
Color	Black
CONNECTIONS	
Side A - Connector 1	DISPLAYPORT (MALE)



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

Side B - Connector 1	DVI-I (FEMALE)
<b>WARRANTY</b>	
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>

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкуренеспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: [org@lifeelectronics.ru](mailto:org@lifeelectronics.ru)