

## DisplayPort to DVI Cable Adapter, Converter for DP-M to DVI-I-F

MODEL NUMBER: **P134-000**



### Description

Tripp Lite's P134-000 DisplayPort to DVI Adapter Converter allows you to connect a computer with a DisplayPort connection to a DVI monitor. Digital Video DisplayPort signals are passed through with support for DVI single-link computer video resolutions up to 1920 x 1200, and HD resolutions up to 1080p. Fully molded ends ensure long life enjoyment. The P134-000 is a passive adapter and 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.

### Features

- Connect a DVI monitor to a computer with a DisplayPort output
- DisplayPort to DVI Adapter Converter (DisplayPort-Male to DVI-I-Female), 6 in.
- Supports DVI single-link computer video resolutions up to 1920 x 1200, and HD resolutions up to 1080p
- Fully molded ends
- The P134-000 is a passive adapter, and 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.

### Highlights

- Connect a DVI monitor to a computer with a DisplayPort output
- DisplayPort to DVI Adapter Converter (DisplayPort-Male to DVI-I-Female), 6 in.
- Plug-and-play convenience; no drivers or software needed
- Supports DVI-D single-link computer video resolutions up to 1920 x 1200, and HD resolutions up to 1080p

### System Requirements

- A computer with a DisplayPort output
- A monitor with a DVI port
- The P134-000 is a passive adapter, and 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

### Package Includes

- DisplayPort to DVI Adapter Converter (DisplayPort-Male to DVI-I-Female)

## Specifications

INPUT	
Cable Length (in.)	6
CONNECTIONS	
Side A - Connector 1	DISPLAYPORT (MALE)
Side B - Connector 1	DVI-I (FEMALE)



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

WARRANTY	
Product Warranty Period (Worldwide)	1-year limited warranty

© 2016 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:

<http://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)