

Android devices will require a USB Host Mode (OTG) cable (Tripp Lite [U052-06N](#)) to connect the U209-005-DB25 to the device.

USB to Serial Adapter Cable (USB-A to DB25 M/M), 5-ft.

MODEL NUMBER: **U209-005-DB25**



Description

If you need to connect a PDA, digital camera, modem or an ISDN terminal with a serial port to your laptop or tablet, then Tripp Lite's U209-005-DB25 USB-to-Serial Cable Adapter is a great choice. The U209-005-DB25 allows you to connect legacy RS232 peripherals with either a 9-pin DB9 or 25-pin DB25 connector to your computer's USB port. The U209-005-DB25 comes with USB A (Male) and DB9 (Male) connectors; the included DB9-to-DB25 cable adapter can be inserted onto the DB9 connector for use in USB-to-DB25 (M/M) connections. The cable is plug-and-play and requires no external power. The U209-005-DB25 supports data transfer rates up to 230 kbps and has a 5 ft. overall length. It is compatible with Windows, Mac and Linux operating systems, as well as Android tablets / phones with a USB Host Mode (OTG) cable (Tripp Lite [U052-06N](#)) and OS version 3.2 and above.

Features

- Connect a RS232 serial device to the USB port on your computer
- Connectors: USB-A (M); DB25 (M); DB9 (M)
- No external power is required
- Supports data transfer rates up to 230 kbps
- Premium double-shielded cable with gold-plated contacts, tinned copper braid and an aluminum Mylar foil shield that eliminates cross-talk and reduces EMI/RFI interference
- Compatible with Windows, Mac and Linux computers
- Compatible with Android tablets / phones with USB Host Mode (OTG) support and OS version 3.2 and above

Specifications

Highlights

- 5 ft. cable length
- No external power is required
- Compatible with Windows, Mac and Linux computers, and Android tablets / phones (See System Requirements)
- Need drivers? Click on the Support Page link on the left

System Requirements

- Compatible with Windows 2000, XP, Server 2003, Vista, 7, Server 2008, 8, 8.1, Server 2012, and 10
- Compatible with Mac OS X 10.6 through 10.12
- Compatible with Linux Redhat 7.3, 8.0 and 9.0 (Linux Kernel 2.4.31 and above; already includes built-in drivers)
- Android devices will require a USB Host Mode (OTG) cable (Tripp Lite's [U052-06N](#)) to connect the U209-005-DB25 to the device.

Package Includes

- U209-005-DB25 USB-to-Serial Adapter Cable
- DB9-to-DB25 adapter
- Owner's Manual



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

INPUT	
Cable Length (ft.)	5
Cable Length (m)	1.5
PHYSICAL	
Color	Black
CONNECTIONS	
Side A - Connector 1	USB A (MALE)
Side B - Connector 1	DB9 (MALE)
Side B - Connector 2	DB25 (MALE)
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>

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:

- Конкурентоспособные 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