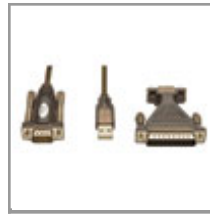


Android devices will require a USB Host Mode (OTG) cable (Tripp Lite [U052-06N](#)) to connect the U209-005-DB25 to the device.

## 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](http://www.tripplite.com)

<b>INPUT</b>	
Cable Length (ft.)	5
Cable Length (m)	1.5
<b>PHYSICAL</b>	
Color	Black
<b>CONNECTIONS</b>	
Side A - Connector 1	USB A (MALE)
Side B - Connector 1	DB9 (MALE)
Side B - Connector 2	DB25 (MALE)
<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 «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



## JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: [ocean@oceanchips.ru](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А