

## Universal Reversible USB 2.0 Cable (Reversible A to 5Pin Mini B M/M), 6-in.

MODEL NUMBER: UR030-06N



### Description

Tripp Lite's UR030-06N, 6-in., USB 2.0 Universal / Reversible "A" to Mini-B 5-pin device cable, meets or exceeds USB 2.0 Specifications. Connects a Digital camera, PDA, Cell Phone, etc to a USB port on a computer or hub.

Backward compatible - can be used with older USB1.1 applications as well. All Tripp Lite USB 2.0 cabling include superior foil shielding for reliable, error-free data communications. The significantly faster data transfer rates of USB 2.0 (up to 480 Mbps) make them perfect for multimedia applications. Features nickel plated connectors and gold plated copper contacts for superior conductivity. The cable is manufactured with molded connectors and integral strain relief for extra durability and long life.

### Features

- Universal / Reversible "A" connector plugs in any direction
- Meets or Exceeds USB 2.0 Specifications
- Connects to Cameras, Cell Phones, PDA's, etc with 5-Pin Mini-B USB connectors
- Supports faster data transfer rate (1.5 to 480 Mbps) for low speed and high speed devices including multimedia applications
- Premium double-shielded cables with tinned copper braid and aluminum Mylar foil
- Nickel plated connectors and gold plated copper contacts for superior conductivity.
- Molded connectors and integral strain relief for extra durability and long life.

## Specifications

INPUT	
Cable Length (ft.)	0.5
Cable Length (m)	0.2
Cable Length (in.)	6
Cable Length (cm)	15.24

### Highlights

- Universal / Reversible A connector eliminates guess-work as to connector orientation
- Meets or Exceeds USB 2.0 Specifications
- Connects to Cameras, PDA's, etc with Mini-B 5-Pin connectors

### System Requirements

- Any USB device requiring a USB cable with Mini-B 5-Pin connector
- USB2.0 performance only when used with USB2.0 device and USB2.0 controller

### Package Includes

- 6-in. USB2.0 Universal / Reversible A to Mini-B Device Cable (A Male to 5Pin Mini-B Male)



<b>PHYSICAL</b>	
Color	Black
<b>ENVIRONMENTAL</b>	
Operating Temperature Range	-10/+75° C (14 to 167° F)
Storage Temperature Range	-20/+80° C (-4 to 176° F)
<b>CONNECTIONS</b>	
Side A - Connector 1	REVERSIBLE USB A (MALE)
Side B - Connector 1	USB MINI-B 5-PIN (MALE)
<b>WARRANTY</b>	
Product Warranty Period (Worldwide)	Lifetime 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