

Universal Reversible USB 2.0 Cable (Reversible A to Reversible A M/M), 10-ft.

MODEL NUMBER: UR020-010



Highlights

- 10ft, USB 2.0, Male-to-Male
- Universal, Reversible connector allows plugging in any direction

System Requirements

- Computer with USB A-Female port
- USB device or Patch port with USB A-Female port

Package Includes

- 10ft, USB 2.0, Male-to-Male Universal / Reversible Cable

Description

Easily connect USB devices without fumbling with the connector. Tripp Lite Reversible USB cables have connectors that work in either direction, so you don't have to look to see which is right-side-up anymore.

Notes:

1. USB Male-to-Male cable is not a standard USB cable configuration, and is only used in rare instances where a peripheral or patch bay employs a USB A-Female connection, in place of USB B-type port.
2. This cable will not work as a PC-to-PC connection. File sharing between computers requires special, software-driven file transfer cables, such as Tripp Lite [U233-006-MP-R](#).

Features

- Easily connect USB devices without fumbling with the connector
- Tripp Lite Reversible USB cables have connectors that work in either direction, so you don't have to look to see which is right-side-up anymore
- 10-ft male-to-male USB 2.0 cable

Specifications

INPUT	
Cable Length (ft.)	10
Cable Length (m)	3.1
PHYSICAL	
Color	Black



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

ENVIRONMENTAL	
Operating Temperature Range	-10/+75° C (14 to 167° F)
Storage Temperature Range	-20/+80° C (-4 to 176° F)
CONNECTIONS	
Side A - Connector 1	REVERSIBLE USB A (MALE)
Side B - Connector 1	REVERSIBLE USB A (MALE)
WARRANTY	
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

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

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