

Universal Reversible USB 2.0 Cable, 28/24AWG (Reversible A to 5Pin Micro B M/M), 3-ft.

MODEL NUMBER: UR050-003-24G



Description

Tripp Lite's UR050-003-24G 3-ft. USB 2.0 A to Micro-B cable features a Universal / Reversible "A" connector, which takes the guesswork out of which way to position the "A" connector for plugging. Micro-USB is the latest generation of USB connector, and is found on Cell Phones, PDA's, USB On-the-Go (OTG) devices, Digital Cameras, Tablets and more. Constructed of premium double-shielded cable with tinned copper braid and aluminum mylar foil featuring twisted 28AWG data lines and 24AWG power lines. 24AWG power lines allow for charging of higher powered devices such as tablets, which standard 28AWG Micro USB cables can't sufficiently charge. USB 2.0 rated cable handles 480Mbps data transfer rates.

Features

- USB Universal / Reversible A Male to Micro-B Male
- Constructed of 24AWG power lines for the charging of higher powered devices such as tablets, which standard 28AWG Micro USB cables can't sufficiently charge
- Premium double-shielded cable with tinned copper braid and aluminum mylar foil features twisted 28AWG data lines and 24AWG power lines
- Supports USB 2.0 data transfer rates up to 480Mbps

Specifications

INPUT	
Cable Length (ft.)	3
Cable Length (m)	0.3
PHYSICAL	
Color	Black

Highlights

- Universal / Reversible "A" Male to Micro-B Male
- Constructed of 24AWG power lines for the charging of higher powered devices such as tablets, which standard 28AWG Micro USB cables can't sufficiently charge
- Premium double-shielded cable with tinned copper braid and aluminum mylar foil features twisted 28AWG data lines and 24AWG power lines
- Supports USB 2.0 data transfer rates up to 480Mbps

System Requirements

- Digital devices that use the USB Micro-B Female socket

Package Includes

- 3-ft. USB2.0 Universal / Reversible A to Micro-USB B Device Cable, 28/24AWG (A Male to Micro-B Male)



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	MICRO-USB B (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 «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.