

USB 2.0 Cable, USB Micro-B Male to USB Type-C (USB-C) Male, 6-ft.

MODEL NUMBER: **U040-006-MICRO**



Description

Tripp Lite's U040-006-MICRO 6-ft. USB 2.0 Hi-Speed cable connects devices with a Micro-B connector to the USB Type-C (USB-C) port on your tablet, laptop, ultrabook or computer. The USB Type-C connector is reversible, so there is no guessing on which way to plug it in...it connects in either direction! For faster charging, it supports up to 1.5A of current. 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. 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

- 6-ft. USB 2.0 Micro-B to USB Type-C (USB-C) device cable
- Connect a USB Micro-B device to the USB Type-C port on your tablet, laptop, ultrabook or computer
- USB Type-C connector is reversible, so there is no guessing on which way to plug it in.....it connects in either direction!
- Supports up to 1.5A for faster charging
- Supports USB 2.0 data transfer rates up to 480Mbps
- Backward compatible with previous USB generations
- Gold plated contacts and molded ends provide a lifetime of use
- 28AWG Data Pair / 20AWG Power Pair

Specifications

INPUT	
Cable Length (ft.)	6
Cable Length (m)	1.8

Highlights

- 6-ft. USB 2.0 Micro-B to USB Type-C (USB-C) device cable
- USB Type-C connector is reversible, so there is no guessing on which way to plug it in
- Supports up to 1.5A for faster charging

System Requirements

- A device with a Micro-B connector
- A tablet, laptop, ultrabook or computer with an available Micro-B or USB Type-C (USB-C) port

Package Includes

- USB 2.0 Micro-B Male to USB Type-C (USB-C) Male Cable - 6-ft.



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

PHYSICAL	
Color	Black
ENVIRONMENTAL	
Operating Temperature Range	14 to 140 F (-10 to 60 C)
Storage Temperature Range	-4 to 185 F (-20 to 85 C)
Relative Humidity	10 to 85%
CONNECTIONS	
Side A - Connector 1	USB C (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.