

## 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.



<b>PHYSICAL</b>	
Color	Black
<b>ENVIRONMENTAL</b>	
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%
<b>CONNECTIONS</b>	
Side A - Connector 1	USB C (MALE)
Side B - Connector 1	MICRO-USB B (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 «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)  
Email: [org@lifeelectronics.ru](mailto:org@lifeelectronics.ru)