

USB 2.0 Cable, USB Type-C (USB-C) to USB Type-C M/M, 6-ft. Length

MODEL NUMBER: **U040-006-C**



Highlights

- Connects two USB-C devices
- Supports USB 2.0 data transfer speeds up to 480 Mbps
- Provides power output up to 3A
- Features reversible USB-C male plugs on both ends
- Works with previous USB generations

System Requirements

- Devices with a USB Type-C port

Package Includes

- U040-006-C USB 2.0 Hi-Speed Cable, USB Type-C to USB Type-C M/M, 6-ft.

Description

The U040-006-C USB 2.0 Hi-Speed Cable connects two devices with USB-C connectors—such as smartphones, tablets, Ultrabooks and computers—or a USB-C device to a wall charger with a USB-C port. This 6-foot cable supports data transfer speeds up to 480 Mbps and power output up to 3A for fast charging of mobile devices. Unlike traditional USB cables that can be attached only one way, the reversible USB-C male connectors plug into a USB port in either direction for fast, fumble-free connection every time. Superior foil shielding provides reliable, error-free data communication. Nickel-plated molded end connectors and gold-plated copper contacts ensure superior conductivity and long life. Slim form supports evolving design trends toward smaller devices. Backward compatible with previous USB generations.

Features

Supports USB 2.0

- Data transfer speeds up to 480 Mbps
- Power output up to 3A—perfect for fast charging of most mobile devices
- Backward compatible with previous USB generations

USB Type-C Male Connector

- Fumble-free reversible plug ensures fast, easy connection every time
- Powerful enough for smartphones, tablets, computers and other larger platforms

Premium Construction

- Gold-plated copper contacts and nickel-plated molded ends provide a lifetime of heavy use and superior conductivity
- Superior foil shielding offers reliable, error-free data communication
- Slim, sleek design tailored for emerging design trends toward smaller devices

Specifications



INPUT	
Cable Length (ft.)	6
Cable Length (m)	1.8
PHYSICAL	
Color	Black
CONNECTIONS	
Side A - Connector 1	USB C (MALE)
Side B - Connector 1	USB C (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.