

USB 3.1 Gen 1 (5 Gbps) Cable, USB Type-C (USB-C) to USB Type-A M/M, 3-ft. Length

MODEL NUMBER: **U428-003**



Description

The U428-003 USB 3.1 Gen 1 Cable connects a USB Type-C (USB-C) device to the USB Type-A port on your tablet, computer, or USB charger. The 3-foot cable supports data transfer speeds up to 5 Gbps. Unlike traditional USB cables that can be attached only one way, the reversible USB Type-C male connector plugs 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 USB 3.0 devices.

Features

Supports USB 3.1 Gen 1

- Data transfer speeds up to 5 Gbps—10 times faster than USB 2.0
- Uses same Type-A male connector as USB 3.0 devices
- USB Type-C (USB-C) Male Connector

USB Type-C (USB-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.)	3

Highlights

- Connects a USB Type-C (USB-C) device to the USB Type-A port on your tablet, computer, or USB charger
- Supports USB 3.1 Gen 1 data transfer speeds up to 5 Gbps
- Features reversible USB Type-C male plug on one end
- Works with USB 3.0 devices

System Requirements

- A device with a USB Type-C (USB-C) port
- A device with a USB Type-A port

Package Includes

- U428-003 USB 3.1 Gen 1 (5 Gbps) Cable, USB Type-C (USB-C) to USB Type-A M/M, 3 ft.



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

Cable Length (m)	0.9
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	USB 3.0 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 «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.