

USB 3.0 SuperSpeed Device Cable (AB M/M), 10-ft.

MODEL NUMBER: **U322-010**



Description

Tripp Lite's SuperSpeed USB 3.0 cable brings significant performance enhancements to the ubiquitous USB standard, while remaining compatible with the billions of USB enabled devices currently deployed in the market. SuperSpeed USB will deliver 10x the data transfer rate of Hi-Speed USB, up to 5Gbps, as well as improved power efficiency. USB 3.0 utilizes a bi-directional data interface rather than USB 2.0's half-duplex arrangement, where data can only flow in one direction at a time, giving a ten-fold increase in theoretical bandwidth.

Features

- 10ft USB 3.0 SuperSpeed Cable
- SuperSpeed USB is 10 times faster than Hi-Speed USB, with transfer rates up to 5 Gbps.
- SuperSpeed USB is a Sync-N-Go technology that minimizes user wait-time.
- SuperSpeed USB will provide Optimized Power Efficiency...No device polling and lower active and idle power requirements.
- SuperSpeed USB is backwards compatible with USB 2.0. Devices interoperate with USB 2.0 platforms. Hosts support USB 2.0 legacy devices.

Specifications

| | |
|-------------------|--|
| MODEL TEXT | |
| Key Benefit | Allows connection between USB 3.0 Computers to USB 3.0 enabled Peripherals |
| INPUT | |

Highlights

- 10ft SuperSpeed USB 3.0 A-B Cable
- 10 times faster than USB 2.0, with transfer rates up to 5 Gbps

System Requirements

- Computers and Peripherals with USB 3.0 capabilities

Package Includes

- 10 ft. USB 3.0 SuperSpeed A-B Device cable



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

| | |
|-------------------------------------|---------------------------|
| Cable Length (ft.) | 10 |
| Cable Length (m) | 3.1 |
| PHYSICAL | |
| Color | Blue |
| CONNECTIONS | |
| Side A - Connector 1 | USB 3.0 A (MALE) |
| Side B - Connector 1 | USB 3.0 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 «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:

- Конкуренеспособные 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

www.lifeelectronics.ru