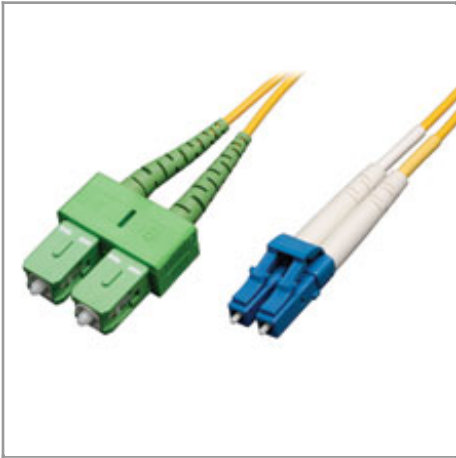


Duplex Singlemode 8.3/125 Fiber Patch Cable (LC to SC/APC), 2M (6-ft.)

MODEL NUMBER: N366-02M-AP



Description

Tripp Lite's 2-meter, single mode duplex fiber optic LC to SC/APC patch cable is manufactured from 8.3/125 zipcord fiber. The cable has SC Angle Physical Polish connectors on one end, LC connectors on the other, a PVC jacket, and is FDDI and OFNR rated. Duplex single mode fiber is most commonly used in LAN applications. The Angled connector face prevents light entering the fiber to bounce back into the laser, destabilizing it. Check your fiber transceivers user manual to see if an APC cable is warranted.

Features

- LC to SC/APC (Angle Physical Contact), 2 Meter Fiber Patch cable
- Manufactured from 8.3/125 duplex (zipcord) fiber
- PVC jacket
- Length: 1-meter. Connectors: 2 SC (Green) and 2 LC connectors on each end
- Insertion loss testing performed on every connector (0.2db typical) and provided with cable
- Beveled edge on ends of glass makes insertion of plug a breeze
- Fiber made from glass (not a polymer)
- Fiber optic distributed data interface (FDDI) rated
- OFNR (riser rated)

Specifications

OVERVIEW	
Clad Diameter	125
Core Diameter	8.3
Number of Fibers	2

Highlights

- LC to SC/APC (Angle Physical Contact), 2 Meter Fiber Patch cable
- Premium PVC 8.3/125 micron singlemode patch cables
- Attenuation loss meets or exceeds the latest industry standards
- Twice the bandwidth throughput of multimode cable

Applications

- Networking equipment that requires single mode fiber optic patch cables as well as Angle Physical Contact (APC) connectors

Package Includes

- 2 Meter (6-ft.) Duplex SMF 8.3/125 Patch Cable, LC to SC/APC



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

Fiber Type	8.3/125
Cable Type	Singlemode
INPUT	
Cable Length (ft.)	7
Cable Length (m)	2.13
PHYSICAL	
Color	Yellow
CONNECTIONS	
Connector A	LC DUPLEX (MALE)
Connector B	SC DUPLEX (MALE)
WARRANTY	
Product Warranty Period (Worldwide)	Lifetime limited warranty

© 2015 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:

<http://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:

- Конкуренспособные 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