



**Tripp Lite**  
 1111 West 35th Street  
 Chicago, IL 60609 USA  
 Telephone: +(773) 869 1234  
 E-mail: [saleshelp@tripplite.com](mailto:saleshelp@tripplite.com)

## Model #: N302-010

### 3M (10-ft.) Duplex MMF 62.5/125 Patch Cable (ST/ST)



#### Highlights

- Premium PVC 62.5/125µm multimode patch cables
- Attenuation loss meets or exceeds the latest industry standards
- Loop-back cables provide an easier, "single-person" solution for testing fiber optic cable systems

#### Description

Tripp Lite's 10-ft. multimode duplex fiber optic ST/ST patch cable is manufactured from 62.5/125 zipcord fiber. The cable has ST connectors on each end, a PVC jacket and is FDDI and OFNR rated. Duplex multimode fiber is most commonly used in LAN applications.

#### System Requirements

- Any fiber optic hardware or NIC card requiring multimode duplex cable with ST/ST connectors

#### Package Includes


- 10-ft. duplex MMF cable ST/ST 62.5/125 fiber

#### Features

- Manufactured from 62.5/125 duplex (zipcord) fiber
- PVC jacket
- Length: 10-ft. Connectors: 2 ST 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)
- Color coded shrouds identify transmit and receive
- Duplex multimode fiber is most commonly used in LAN applications where links are typically 10 feet or less
- Fiber optic distributed data interface (FDDI) rated
- OFNR (riser rated)

#### Specifications

OVERVIEW	
Fiber Type	62.5/125 - OM1
Intended Application	Computer Networking (Fiber)
Cable Type	MULTIMODE 62.5/125 FIBER OPTIC

Network Speed	1Gbps
<b>INPUT</b>	
Cable Length (ft.)	10
Cable Length (m)	3.05
<b>UPC Codes</b>	
Unit Carton UPC#	037332013231
<b>PHYSICAL</b>	
Color	Orange
Style	Fiber Optic
<b>CONNECTIONS</b>	
Connector A	 ST
Connector B	 ST
<b>CERTIFICATIONS</b>	
Certifications	RoHS-Compliant
<b>WARRANTY</b>	
Product Warranty Period (Worldwide)	Lifetime limited warranty

## Related Items

### Optional Products

Related Model	Description	Qty.
<a href="#">N302-003</a>	1M (3-ft.) Duplex MMF 62.5/125 Patch Cable (ST/ST)	1
<a href="#">N302-006</a>	2M (6-ft.) Duplex MMF 62.5/125 Patch Cable (ST/ST)	1
<a href="#">N304-010</a>	3M (10-ft.) Duplex MMF 62.5/125 Patch Cable (SC/ST)	1
<a href="#">N306-010</a>	3M (10-ft.) Duplex MMF 62.5/125 Patch Cable (SC/SC)	1
<a href="#">N308-010</a>	3M (10-ft.) Duplex MMF 62.5/125 Patch Cable (MTRJ/ST)	1
<a href="#">N310-010</a>	3M (10-ft.) Duplex MMF 62.5/125 Patch Cable (MTRJ/SC)	1
<a href="#">N314-03M</a>	3M (10-ft.) Duplex MMF 62.5/125 Patch Cable (MTRJ/LC)	1
<a href="#">N316-03M</a>	3M (10-ft.) Duplex MMF 62.5/125 Patch Cable (LC/SC)	1
<a href="#">N318-03M</a>	3M (10-ft.) Duplex MMF 62.5/125 Patch Cable (LC/ST)	1
<a href="#">N320-03M</a>	3M (10-ft.) Duplex MMF 62.5/125 Patch Cable (LC/LC)	1

More information, including related products, owner's manuals, and additional technical specifications, can be found online at [www.tripplite.com/en/products/model.cfm?variables.txtModelID=2162](http://www.tripplite.com/en/products/model.cfm?variables.txtModelID=2162).

---

Copyright © 2013 Tripp Lite. All rights reserved. All trademarks are the sole property of their respective owners. Tripp Lite has a policy of continuous improvement. Specifications are subject to change without notice. Photos may differ slightly from final products.

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



## JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: [ocean@oceanchips.ru](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А