

## 10 Gb/100 Gb Duplex Multimode 50/125 OM4 LSZH Fiber Patch Cable (LC/LC), Aqua, 25 m (82 ft.)

MODEL NUMBER: **N820-25M-OM4**



### Description

The N820-25M-OM4 10 Gb/100 Gb Duplex Multimode 50/125 OM4 LSZH Fiber Patch Cable is OM4-rated for use with 40/100 Gb Ethernet applications up to 300 meters (@ 850 nm). For fast, clear signal transmission through your local area network (LAN) or storage area network (SAN), this high-speed, low-cost cable provides ten times more bandwidth than conventional 62.5  $\mu$ m multimode fiber and performance rivaling that of singlemode cable.

Backward compatible with existing 50/125 fiber, the aqua-colored N820-25M-OM4 is manufactured using top-quality materials. Dual male LC connectors are widely compatible and thoroughly tested to meet stringent insertion loss standards. It has 50/125 duplex (zipcord) fiber made from glass and a low-smoke zero-halogen (LSZH) jacket, which limits the amount of toxic smoke emitted in case of combustion, making this cable perfect for poorly ventilated areas.

This laser-optimized multimode fiber (LOMMF) cable is ideal for LANs, SANs and high-speed parallel interconnects for head-ends, central offices and data centers. It's commonly used with vertical-cavity surface-emitting laser (VCSEL) and LED laser light sources. Complies with IEEE 802.3ae and TIA LOMMF standards.

### Features

#### OM4-Rated for 40/100 Gb Ethernet Applications

- Allows 40/100 Gb serial transmission up to 300 m (@ 850 nm)
- Provides 10x more bandwidth than conventional 62.5  $\mu$ m multimode fiber
- Backward compatible with existing 50/125 fiber
- Meets current IEEE 802.3ae and TIA LOMMF standards
- Ideal for LANs, SANs and high-speed parallel interconnects for head-ends, central offices and data centers
- Commonly used with VCSEL and LED laser light sources

#### Error-Free Signal Transfer

- 50/125 duplex glass fiber construction
- Low-smoke zero-halogen jacket
- Sturdy dual LC male connectors meet insertion loss standards

### Highlights

- 40/100 Gb Ethernet speed up to 300 m (@ 850 nm)
- Nearly 10x the bandwidth of conventional 62.5  $\mu$ m multimode fiber
- 50/125 duplex glass fiber construction
- Low-smoke zero-halogen aqua jacket
- Dual male LC connectors meet insertion loss standards

### Package Includes

- N820-25M-OM4 10 Gb/100 Gb Duplex Multimode 50/125 OM4 LSZH Fiber Patch Cable, 25 m (82 ft.)



- Aqua-colored for identification as a 10 Gb cable

## Specifications

INPUT	
Cable Length (ft.)	82
Cable Length (m)	25
PHYSICAL	
Color	Aqua
COMMUNICATIONS	
Network Speed	10Gbps / 40Gbps / 100Gbps
CONNECTIONS	
Side A - Connector 1	LC DUPLEX (MALE)
Side B - Connector 1	LC DUPLEX (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 «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