

FC to ST 62.5/125 Adapter for Multi-Function Optical Fiber Cable Tester (M/F)

MODEL NUMBER: **T020-001-ST62**



Highlights

- Converts native FC jack to an ST female connector
- FC male plug connects to fiber cable tester's FC female jack
- Perfect for 62.5/125 multimode cable testing
- Included dust caps keep connectors clean
- For use with [T020-001-PSF](#) Optical Fiber Cable Tester

System Requirements

- Tripp Lite [T020-001-PSF](#) Multi-Function Optical Fiber Cable Tester

Package Includes

- T020-001-ST62 FC to ST 62.5/125 Adapter

Description

The T020-001-ST62 FC to ST 62.5/125 Adapter converts a native FC fiber female port on the Tripp Lite [T020-001-PSF](#) Multi-Function Optical Fiber Cable Tester to an ST female port for 62.5/125 multimode cable testing. "62.5/125" is clearly labeled on the unit to differentiate the T020-001-ST62 from other adapters. Included dust caps keep the connectors clean when not in use.

Features

Converts Cable Tester's FC Connector to an ST Connector

- Ideal for cable installers or anyone else working in telecom or LAN environments
- Perfect for 62.5/125 multimode cable testing
- FC male plug connects to cable tester's FC female jack
- Included dust caps keep connectors clean
- For use with [T020-001-PSF](#) Multi-Function Optical Fiber Cable Tester

Specifications

OVERVIEW	
Clad Diameter	125
Core Diameter	62.5
PHYSICAL	
Color	Silver
WARRANTY	



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

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>

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9