

Startech Cisco SFP-GE-T Compatible SFP Module, 1000BASE-T, SFP to RJ45 Cat6/Cat5e, 10/100/1000 Mbps, RJ-45 (Copper) 100m, Cisco IE3400, IE3300, IE3200, 1000MbE Mini GBIC Transceiver (SFPC1110)

Startech Cisco SFP-GE-T Compatible SFP Module, 1000BASE-T, SFP to RJ45 Cat6/Cat5e, 10/100/1000 Mbps, RJ-45 (Copper) 100m, Cisco IE3400, IE3300, IE3200, 1000MbE Mini GBIC Transceiver - Lifetime Warranty (SFPC1110) - Módulo de transceptor SFP (mini-GBIC) - 1GbE - 1000Base-TX - RJ-45 - até 100 m - para P/N: MCM1110SFP



O SFPC1110 é um módulo transceptor de cobre compatível com Cisco SFP-GE-T que foi criado, programado e testado para trabalhar com comutadores e routers da marca Cisco. Oferece conectividade de 1 GbE (1000 Mbps) fiável através de cabo de cobre para redes compatíveis com 1000BASE-T, com uma distância máxima até 100 m.

Ficha Técnica

Descrição do produto	Startech Cisco SFP-GE-T Compatible SFP Module, 1000BASE-T, SFP to RJ45 Cat6/Cat5e, 10/100/1000 Mbps, RJ-45 (Copper) 100m, Cisco IE3400, IE3300, IE3200, 1000MbE Mini GBIC Transceiver - Lifetime Warranty (SFPC1110) - módulo de transceptor SFP (mini-GBIC) - 1GbE
Tipo de dispositivo	Módulo de transceptor SFP (mini-GBIC) - RJ-45
Factor de forma	Módulo plug-in
Tipo de cabo	1000Base-TX
Taxa de transferência de dados	1 Gbps
Protocolo de Ligação de Dados	1GbE
Distância máxima de transferência	100 m
Dimensões (LxPxA)	0.9 cm x 5.5 cm x 1.4 cm
Peso	25 g
Garantia do fabricante	Garantia vitalícia limitada
Projetado para	P/N: MCM1110SFP

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Tipo de dispositivo	Módulo de transceptor SFP (mini-GBIC)
Factor de forma	Módulo plug-in

Expansão / conectividade

Interfaces	1 x Ethernet 1000Base-TX - RJ-45
Slots compatíveis	1 x SFP (mini-GBIC)

Garantia do fabricante

Serviço e suporte	Garantia limitada - vida útil
-------------------	-------------------------------

Rede

Tecnologia de Conectividade	Com cabo
Tipo de cabo	1000Base-TX
Protocolo de Ligação de Dados	1GbE
Taxa de transferência de dados	1 Gbps
Distância máxima de transferência	100 m
Características	Auto-negociação, auto-uplink (auto MDI/MDI-X)

<i>Padrões de Conformidade</i>	<i>IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab</i>
--------------------------------	--

Diversos

<i>Padrões de Conformidade</i>	<i>FCC, RoHS, MSA</i>
--------------------------------	-----------------------

Parâmetros ambientais

<i>Temperatura de Funcionamento Mínima</i>	<i>0 °C</i>
--	-------------

<i>Temperatura de Funcionamento Máxima</i>	<i>70 °C</i>
--	--------------

Dimensões e peso

<i>Largura</i>	<i>0.9 cm</i>
----------------	---------------

<i>Profundidade</i>	<i>5.5 cm</i>
---------------------	---------------

<i>Altura</i>	<i>1.4 cm</i>
---------------	---------------

<i>Peso</i>	<i>25 g</i>
-------------	-------------

Informação de compatibilidade

<i>Projetado para</i>	<i>P/N: MCM1110SFP</i>
-----------------------	------------------------

** A TD SYNEX não é responsável por possíveis erros na documentação dos produtos. O momento relevante para a determinação do preço de venda efectivo será o da data da confirmação da encomenda. Caso, entre o momento da confirmação da encomenda e o momento da entrega dos produtos ao cliente se verifiquem alterações na paridade Euro versus moeda do fabricante, a TD SYNEX PORTUGAL, poderá alterar o preço, informando previamente o cliente. Consulte o seu comercial para obter informações adicionais. Todas as referências ou encomendas que exceda os 40 kg de peso terá uma data de entrega prevista de 48 horas.*