

Startech HPE 813874-B21 Compatible SFP+ Module, 10GBASE-T, SFP to RJ45 Cat6/Cat5e, 10GE Gigabit Ethernet SFP+, RJ-45 (Copper) 30m, HPE BladeSystem, c-Class, Mini GBIC SFP+ Transceiver (813874B21ST)

Startech HPE 813874-B21 Compatible SFP+ Module, 10GBASE-T, SFP to RJ45 Cat6/Cat5e, 10GE Gigabit Ethernet SFP+, RJ-45 (Copper) 30m, HPE BladeSystem, c-Class, Mini GBIC SFP+ Transceiver - Lifetime Warranty (813874B21ST) - Módulo de transceptor SFP+ (equivalente a: HP 813874-B21) - 10GbE - 10GBase-T - RJ-45 - até 30 m



Este módulo transceptor SFP compatível com HP 813874-B21 pode ser instalado em comutadores e routers HP. O transceptor de cobre oferece uma cablagem econômica alternativa a configurações de fibra ótica, tornando-o menos dispendioso para adicionar, substituir ou atualizar as portas no seu equipamento de rede. Este SFP+ de cobre de 10Gb é 100% compatível com HP 813874-B21, equivalente ao transceptor HP 813874-B21. O transceptor StarTech.com foi criado para cumprir as especificações OEM e satisfazer as normas industriais MSA (Multi-Source Agreement) permitindo ao módulo funcionar perfeitamente com HP. Com velocidades de transferência de dados até 10 Gbps, este módulo SFP+ pode ser instalado em equipamento de rede com uma porta SFP+ compatível com HP e interface de cobre RJ45. Oferece conectividade de 10 Gigabits de confiança através de cabo de cobre para redes compatíveis com 10GBase-T, com uma distância máxima até 30 m. Este SFP é totalmente com hot-swap, o que permite a instalação sem a necessidade de reiniciar o sistema. Oferece uma solução que é compatível com uma ampla gama de equipamento de rede.

Ficha Técnica

Descrição do produto	Startech HPE 813874-B21 Compatible SFP+ Module, 10GBASE-T, SFP to RJ45 Cat6/Cat5e, 10GE Gigabit Ethernet SFP+, RJ-45 (Copper) 30m, HPE BladeSystem, c-Class, Mini GBIC SFP+ Transceiver - Lifetime Warranty (813874B21ST) - módulo de transceptor SFP+ - 10GbE
Tipo de dispositivo	Módulo de transceptor SFP+ - RJ-45
Factor de forma	Módulo plug-in
Tipo de cabo	10GBase-T
Taxa de transferência de dados	10 Gbps
Protocolo de Ligação de Dados	10GbE
Distância máxima de transferência	30 m
Número de Peça Equivalente de Fabricante OEM	HP 813874-B21
Dimensões (LxPxA)	1.34 cm x 6.98 cm x 1.38 cm
Peso	24.2 g
Garantia do fabricante	Garantia vitalícia limitada

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Tipo de dispositivo	Módulo de transceptor SFP+
Factor de forma	Módulo plug-in
Cor	Prata

Expansão / conectividade

Interfaces	1 x Ethernet 10GBase-T - RJ-45
------------	--------------------------------

Garantia do fabricante

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

Diversos

MTBF	4,598,430 horas
Padrões de Conformidade	MSA
Número de Peça Equivalente de Fabricante OEM	HP 813874-B21

Rede

<i>Tecnologia de Conectividade</i>	<i>Com cabo</i>
<i>Tipo de cabo</i>	<i>10GBase-T</i>
<i>Protocolo de Ligação de Dados</i>	<i>10GbE</i>
<i>Taxa de transferência de dados</i>	<i>10 Gbps</i>
<i>Distância máxima de transferência</i>	<i>30 m</i>
<i>Características</i>	<i>Auto-uplink (auto MDI/MDI-X)</i>
<i>Padrões de Conformidade</i>	<i>IEEE 802.3an</i>

Potência

<i>Consumo de potência em modo operacional</i>	<i>2.3 Watt</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>1.34 cm</i>
<i>Profundidade</i>	<i>6.98 cm</i>
<i>Altura</i>	<i>1.38 cm</i>
<i>Peso</i>	<i>24.2 g</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.*