

HPE Instant On 10G SFP+LC SR MMF XCVR (R9D18A)

HPE Networking Instant On - Módulo de transceptor SFP+ - 10GbE - 10GBase-SR - multi-modo LC - até 300 m - para HPE Aruba Instant On Instant On 1930, 1960



O repetidor e transceptor HPE Networking Instant On foi concebido para melhorar e expandir as suas capacidades de rede. Com um conector multimodo LC, oferece conectividade fiável e é compatível com redes Ethernet 10GBase-LRM. Com uma taxa de transferência de dados de 10 Gbps e suporte para cablagem Ethernet 10GBase-SR, proporciona um desempenho de alta velocidade adequado a ambientes de dados exigentes. O fator de forma do módulo plug-in do dispositivo assegura uma instalação fácil, enquanto a conformidade com as normas OM3 garante qualidade e fiabilidade. Capaz de alargar a cobertura da rede até 300 m, é a escolha ideal para as empresas que pretendem aumentar o alcance e o desempenho da sua rede.

Argumentos para a Venda

Conector multimodo LC para uma conectividade fiável
Taxa de transferência de dados de 10 Gbps para um desempenho de alta velocidade
Suporta uma distância de transferência até 300 m para um maior alcance da rede
Em conformidade com as normas OM3 para uma qualidade garantida
Fator de forma de módulo plug-in para fácil instalação

Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

Conectividade melhorada
O repetidor e transceptor HPE Networking Instant On foi concebido com conectores multimodo LC, garantindo uma conectividade robusta e fiável para redes Ethernet 10GBase-LRM. Esse recurso permite a integração perfeita em infraestruturas de rede existentes, oferecendo uma solução simples para expandir o alcance da rede.

Desempenho de alta velocidade
Com uma taxa de transferência de dados de 10 Gbps e suporte para cablagem Ethernet 10GBase-SR, este módulo plug-in foi concebido para satisfazer as exigências dos ambientes de dados de alta velocidade. É ideal para empresas que necessitam de capacidades de transmissão de dados rápidas e eficientes.

Alcance alargado
Capaz de atingir uma distância máxima de transferência de até 300 m, o módulo transceptor SFP+ é perfeito para organizações que procuram alargar a sua cobertura de rede. Esta característica é particularmente benéfica para ligar vários edifícios ou áreas distantes numa única rede.

Ficha Técnica

Descrição do produto	HPE Networking Instant On - módulo de transceptor SFP+ - 10GbE
Tipo de dispositivo	Módulo de transceptor SFP+ - multi-modo LC
Factor de forma	Módulo plug-in
Tipo de cabo	10GBase-SR
Taxa de transferência de dados	10 Gbps
Protocolo de Ligação de Dados	10GbE
Distância máxima de transferência	300 m
Dimensões (LxPxA)	1.5 cm x 5.6 cm x 1.3 cm
Peso	20 g
Projetado para	HPE Aruba Instant On Instant On 1930, 1960

Ficha Técnica Detalhada

Geral

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

Expansão / conectividade

Interfaces	1 x Ethernet 10GBase-LRM - LC multi-mode
------------	--

Diversos

<i>Padrões de Conformidade</i>	<i>OM3</i>
--------------------------------	------------

Rede

<i>Tecnologia de Conectividade</i>	<i>Com cabo</i>
<i>Tipo de cabo</i>	<i>10GBase-SR</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>300 m</i>

Dimensões e peso

<i>Largura</i>	<i>1.5 cm</i>
<i>Profundidade</i>	<i>5.6 cm</i>
<i>Altura</i>	<i>1.3 cm</i>
<i>Peso</i>	<i>20 g</i>

Informação de compatibilidade

<i>Projetado para</i>	<i>P/N: JL684B#ACC, JL686B#ACC, JL809A#ACC</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.*