

HPE SFP+-Transceiver-Modul - 32 GB Fibre Channel (SW)

Fibre Channel - bis zu 100 m

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	HPE
Hersteller Art. Nr.	P9H30A
EAN/UPC	0190017042596



**Hewlett Packard
Enterprise**

Beschreibung

HPE - SFP+-Transceiver-Modul - 32 GB Fibre Channel (SW) - Fibre Channel - bis zu 100 m

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	HPE - SFP+-Transceiver-Modul - 32 GB Fibre Channel (SW)
Gerätetyp	SFP+-Transceiver-Modul
Formfaktor	Plug-in-Modul
Verdrahtungstyp	Fibre Channel
Datenübertragungsrate	32 Gbps
Data Link Protocol	32 GB Fibre Channel (SW)
Maximaler Übertragungsbereich	100 m

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	SFP+-Transceiver-Modul
Formfaktor	Plug-in-Modul

Netzwerk

Anschluss technik	Kabelgebunden
Verdrahtungstyp	Fibre Channel
Data Link Protocol	32 GB Fibre Channel (SW)
Datenübertragungsrate	32 Gbps
Maximaler Übertragungsbereich	100 m

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen	1 x 32Gb Fibre Channel (KW)
----------------	-----------------------------

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.