

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



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.