

Dell SFP+-Transceiver-Modul - 10 GigE - 10GBase-SR

bis zu 300 m - für PowerEdge T130 - T330 - T630; PowerEdge R430 - R440 - R540 - R630 - R640 - R730 - R740 - T440 - T640

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	Dell
Hersteller Art. Nr.	407-BBVJ
EAN/UPC	5397063980192



Beschreibung

Dell - SFP+-Transceiver-Modul - 10 GigE - 10GBase-SR - bis zu 300 m - für PowerEdge T130, T330, T630; PowerEdge R430, R440, R540, R630, R640, R730, R740, T440, T640

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Dell - SFP+-Transceiver-Modul - 10 GigE
Gerätetyp	SFP+-Transceiver-Modul
Formfaktor	Plug-in-Modul
Verdrahtungstyp	10GBase-SR
Datenübertragungsrate	10 Gbps
Data Link Protocol	10 GigE
Maximaler Übertragungsbereich	300 m
Entwickelt für	PowerEdge T130, T330, T430, T630; PowerEdge R430, R440, R540, R630, R640, R730, R740, R740xd, T440, T640

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