

Fujitsu Intel - QSFP28 Empfängermodul - 100 Gigabit Ethernet

100GBase-SR4 - MPO-Multi-Modus - bis zu 100 m - 850 nm - für
PRIMERGY RX2530 M6 - RX2540 M6

Gruppe	Zubehör Server
Hersteller	Fujitsu
Hersteller Art. Nr.	PY-SFPS54
EAN/UPC	4065221012924



Beschreibung

Intel - QSFP28 Empfängermodul - 100 Gigabit Ethernet - 100GBase-SR4 - MPO-Multi-Modus - bis zu 100 m - 850 nm - für
PRIMERGY RX2530 M6, RX2540 M6

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Intel - QSFP28 Empfängermodul - 100 Gigabit Ethernet
Gerätetyp	QSFP28 Empfängermodul - MPO-Multi-Modus
Formfaktor	Plug-in-Modul
Verdrahtungstyp	100GBase-SR4
Datenübertragungsrate	100 Gbps
Optische Wellenlänge	850 nm
Data Link Protocol	100 Gigabit Ethernet
Maximaler Übertragungsbereich	100 m
Entwickelt für	PRIMERGY RX2530 M6, RX2540 M6

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