

Fujitsu Intel - SFP28 Empfängermodul - 25 Gigabit LAN

25GBase-SR - LC Multi-Mode - bis zu 100 m - 850 nm - für
PRIMERGY RX2530 M6 - RX2540 M6

Gruppe	Zubehör Server
Hersteller	Fujitsu
Hersteller Art. Nr.	PY-SFPS56
EAN/UPC	4065221332381



Beschreibung

Intel - SFP28 Empfängermodul - 25 Gigabit LAN - 25GBase-SR - LC Multi-Mode - bis zu 100 m - 850 nm - für
PRIMERGY RX2530 M6, RX2540 M6

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Intel - SFP28 Empfängermodul - 25 Gigabit LAN
Gerätetyp	SFP28 Empfängermodul - LC Multi-Mode
Formfaktor	Plug-in-Modul
Verdrahtungstyp	25GBase-SR
Datenübertragungsrate	25 Gbps
Optische Wellenlänge	850 nm
Data Link Protocol	25 Gigabit LAN
Maximaler Übertragungsbereich	100 m
Entwickelt für	PRIMERGY RX2530 M6, RX2540 M6

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