

Dell 03G84K Datenblatt



Dell SFP-10G-SR 10 Gbit/s 10GBase-SR 300 m 850 nm SFP+ Transceiver-Modul AFBR-709SMZ-D1

03G84K

03G84K – Original Dell SFP-10G-SR 10 Gbps 10GBase-SR 300 m 850 nm SFP+ Transceiver-Modul AFBR-709SMZ-D1

Merkmale

- DELL SFP+-Transceiver
- 10 Gbit/s Übertragungsrate
- SR-bewertet (kurze Reichweite) bis zu 300 m
- Kompatibel mit Broadcom 57810S SFP+ Netzwerkadapter
- Neu im Karton

Spezifikationen

- Gerätetyp: SFP+-Transceiver-Modul
- Formfaktor: Plug-in-Modul Networking
- Konnektivitätstechnologie: Verkabelt
- Verkabelungstyp: 10GBase-SR
- Datenverbindungsprotokoll: 10-Gigabit-Ethernet
- Datenübertragungsrate: 10 Gbit/s
- Maximale Übertragungsentfernung: 300 m

[Jetzt kaufen](#)