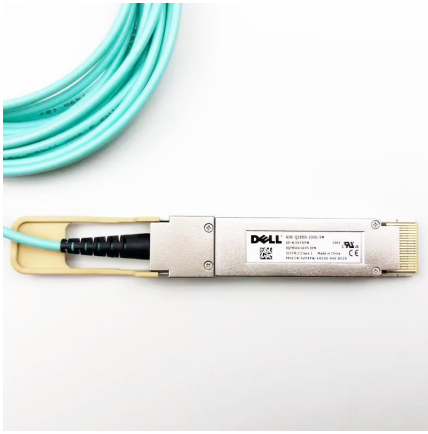


Dell 0VYXPW Datablad



Dell 0VYXPW AOC-Q28DD-200G-5M 200GbE QSFP28-DD 5M aktiv optisk kabel VYXPW 470-ACUB

0VYXPW

Dell 0VYXPW AOC-Q28DD-200G-5M 200GbE QSFP28-DD 5M aktiv optisk kabel VYXPW 470-ACUB

Denna Dell 0VYXPW är en 200GBase-AOC QSFP28-DD till QSFP28-DD aktiv optisk kabel som fungerar över multi-mode fiber med en maximal räckvidd på 5,0 m (16,4 fot). Vid en våglängd på 850nm har den programmerats, unikt serialiserad och datatrafik- och applikationstestad för att säkerställa att den är 100 % kompatibel och funktionell. Denna aktiva optiska kabel är TAA-kompatibel (Trade Agreements Act) och är byggd för att följa MSA-standarder (Multi-Source Agreement).

Specifikationer

- Märke: Dell
- Hastighetsbeskrivning: 200-Gigabit
- Formulärtyp: QSFP-DD till QSFP-DD
- Transceiver Typ: AOC
- Aktiv eller Passiv: Aktiv
- Våglängd: 850nm
- Hastighet: 200GBase
- Längd (m): 5
- Längd (ft): 16,4
- Media: Fiber

[Köp nu](#)