

Brocade XBR-000439 Gegevensblad



Brocade XBR-000439 32G FC LWL 10km SFP+ optische transceiver, 8 stuks 57-1000486-01

XBR-000439

Brocade XBR-000439 32G FC LWL 10km SFP+ optische transceiver, 8 stuks 57-1000486-01

Deze Brocade 57-1000486-01 32GBase-LW transceivermodule ondersteunt een afstand van maximaal 10 km over single-mode glasvezel (SMF) met een golflengte van 1310 nm via een LC-connector. Ondersteuning voor digitale optische monitoring (DOM) is ook aanwezig, waardoor real-time monitoring van de parameters van de glasvezeltransceiver mogelijk is. Er zijn twee bestelnummers: XBR-000438 en XBR-000439. XBR-000438 heeft 1 stuk 57-1000486-01 terwijl XBR-000439 8 stuks 57-1000486-01 in de verpakking heeft.

Specificaties

- Modelnummer: 57-1000486-01
- MPN: XBR-000439
- Merknaam: brocaat
- Vormfactor: SFP+
- Maximale gegevenssnelheid: 32 Gbps
- Maximale afstand: 10 km
- Golflengte: 1310nm
- Interface: LC-duplex
- Kabeltype: SMF
- DOM-ondersteuning: Ja
- Temperatuurbereik: 0 tot 70°C (32 tot 158°F)
- Nalevingsnormen: MSA-conform

Koop.nu