

Brocade XBR-000228 Datablad



Brocade XBR-000228 4x16G FC SWL QSFP - 50 m transceivermodul, 57-0000090-01

XBR-000228

Brocade 4x16G FC SWL QSFP - 50 m transceivermodul, 1-pack 57-0000090-01

Funktioner

Certifierad kvalitet och efterlevnad

- Alla Brocade-sändtagare genomgår rigorösa kvalificerings- och certifieringstester som resulterar i en helhetslösning som är lättare att underhålla – vilket hjälper till att förbättra tillgängligheten för datacentertyger som stöder verksamhetskritiska applikationer.

Pålitlighet

- Många sändtagare som hävdar att standarderna överensstämmer är faktiskt inte kompatibla och kommer inte att fungera korrekt med Brocade-produkter. Vi fabrikstestar Brocade-märkta transceivrar för att säkerställa att de uppfyller våra högsta standarder för tillförlitlighet.

Felfri prestanda

- Vi garanterar felfri transceiverdrift. Brocade-sändtagare är noggrant testade för att säkerställa att de alltid fungerar korrekt med Brocade-produkter.

Maximal prestanda

- Med rigorösa tester är Brocade-sändtagare optimerade för att maximera prestandan, minska strömförbrukningen och hjälpa till att säkerställa högsta tillgänglighet av verksamhetskritiska applikationer.

Brocade Global Support

- Maximera dina investeringar i hårdvara och mjukvara.
- Påskynda implementeringen av ny teknik och optimera prestandan för ditt SAN.
- Dra nytta av Brocades expertis för att hjälpa din organisation att bygga den mest motståndskraftiga och effektiva SAN-infrastrukturen.
- För mer information, kontakta en Brocade-säljpartner eller besök: www.broadcom.com/brocade

Storage Area Network (SAN) Transceiver-funktioner

- Digital optisk övervakning avgör om en enhet är i drift, marginell eller inte fungerar
- ClearLink Diagnostics identifierar källan till fysiska länkproblem
- Brocade transceivrar täcker ett brett utbud av hastighets- och avståndsalternativ

Ethernet Switch Transceiver funktioner

- Digital optisk övervakning avgör om en enhet är i drift, marginell eller inte fungerar
- Brocade transceivrar täcker ett brett utbud av hastighets- och avståndsalternativ

Specifikationer

- Brocade beställningsartikelnummer: XBR-000228
- Tillverkningsartikelnummer: 57-0000090-01
- Enhetstyp: 4x16G FC QSFP+
- Max datahastighet: 64 Gbps
- Våglängd: 850nm
- Max avstånd: 50m
- Kontakt: MTP 12-fiber

- Kabeltyp: MMF
- DDMI: Ja
- Driftstemperaturområde: 0 till 70°C (32 till 158°F)

[Brocade® Transceiver Support Matrix](#)

[Köp nu](#)