

IBM 45W0501 Datablad



IBM 45W0501 8Gbps SW SFP Transceiver 8-pack

45W0501

IBM 45W0501 8Gbps SW SFP Transceiver 8-pack

Detta 8-pack med IBM 45W0501 SFP+ transceivrar ger 8GBase-SW Fibre Channel-genomströmning upp till 300m över multi-mode fiber (MMF) med en våglängd på 850nm via en LC-kontakt. Denna lättinstallerade, hot-swap transceiver har programmerats, unikt serialiserad och datatrafik- och applikationstestad för att säkerställa att den initieras och fungerar identiskt. Den är byggd för att möta eller överträffa IBMs specifikationer, samt för att uppfylla MSA-standarder (Multi-Source Agreement) för att säkerställa sömlös nätverksintegration. Denna transceiver är kompatibel med Trade Agreements Act (TAA).

Specifikationer

- Tillverkare: IBM
- Artikelnummer: 45W0501
- Kontakt: LC
- Formulärtyp: SFP+
- Media: MMF
- Räckvidd: 300m
- Hastighet: 8GBase
- Hastighetsbeskrivning: 8-Gigabit
- Transceiver Typ: SW Fiber Channel
- Våglängd: 850nm

[Köp nu](#)