

IBM 78P2856 Datablad



IBM 78P2856 FTLF8529P3BCV-IC 16GBase-SW MMF 850nm LC SFP+ transceivermodul

78P2856

IBM 78P2856 FTLF8529P3BCV-IC 16GBase-SW MMF 850nm LC SFP+ transceivermodul

IBM 78P2856 FTLF8529P3BCV-IC SFP 850nm transceivermodul er en højtydende fiberoptisk netværkskomponent designet til brug med IBM Flexible System BladeCenter S-servere og andre kompatible systemer. Dette transceivermodul er specielt konstrueret til at sende og modtage data via fiberoptiske kabler ved hjælp af en Small Form-factor Pluggable (SFP)-grænseflade og en 850nm bølgelængde.

Dette modul er konstrueret med robuste komponenter af høj kvalitet for at sikre pålidelig og stabil dataoverførsel. SFP-formfaktoren muliggør nem installation og fjernelse, hvilket gør det til en alsidig løsning til netværksapplikationer. 850 nm bølgelængden bruges almindeligvis til applikationer med kort rækkevidde, såsom datacenterforbindelser og fiber-til-skrivebord-installationer, på grund af dets evne til effektivt at trænge igennem fiberkabler og minimere signaltab.

IBM 78P2856 FTLF8529P3BCV-IC SFP 850nm transceivermodul har et LC-stik, som er et populært valg på grund af dets lille størrelse, brugervenlighed og høje fiberantal. Modulet understøtter også både tovejs- og multimode-fiberkabler, hvilket gør det til en fleksibel løsning til forskellige netværkskonfigurationer.

Funktioner

- Understøtter SFP-grænseflade med en bølgelængde på 850 nm
- Ideel til applikationer med kort rækkevidde
- Komponenter af høj kvalitet til pålidelig og stabil dataoverførsel
- SFP-formfaktor for nem installation og fjernelse

- LC-stik til lille størrelse og højt fiberantal
- Understøtter både tovejs- og multimode-fiberkabler
- IBM 78P2856 FTLF8529P3BCV-IC SFP 850nm transceivermodul er en værdifuld tilføjelse til ethvert datacenter eller netværksmiljø, der tilbyder overlegen ydeevne og fleksibilitet til dine fiberoptiske tilslutningsbehov.

Fordele

- Kompatibilitet: Dette transceivermodul er specielt designet til IBM BladeCenter-servere og -switche, hvilket sikrer problemfri integration og kompatibilitet.
- Alsidighed: Den understøtter både single-mode og multi-mode fiberoptiske kabler, hvilket gør den velegnet til forskellige netværkskonfigurationer.
- Hot-plug-funktion: Modulet kan udskiftes uden at lukke systemet ned, hvilket minimerer nedetid og øger driftseffektiviteten.

Specifikationer

- Mærke: IBM
- Varenummer: 78p2856
- Model: FTLF8529P3BCV-IC
- Deltype: Transceivermodul

[Køb nu](#)