

IBM 46C9246 Datenblatt



IBM 46C9246 46C9297 10 GB SFP+ SR optischer Transceiver

46C9246

IBM 46C9246 46C9297 10 GB SFP+ SR optischer Transceiver

- Hersteller: IBM
- Teilenummer: 46C9246
- Herstellertyp: Netzwerk
- Herstellungsuntertyp: Transceiver
- Produktname: 10 Gigabit (GB)
- Hersteller IBM Systems, Inc
- Website-Adresse des Herstellers [ttp://www.ibm.com](http://www.ibm.com)
- Produktmodell: 46C9246

Vernetzung

- Geschwindigkeit: 10 GB
- Typ des optischen Moduls: Hot-Plug-fähiges SFP mit kleinem Formfaktor
- Anschluss: Lc-Anschluss
- Marken: IBM
- Produktzustand: Neue Großpackung

[Jetzt kaufen](#)