

Alcatel-Lucent 1AB390930004 Datenblatt



Alcatel-Lucent 10G FC / 10GbE 10GBASE-SR/SW S1:1 SFP+ Transceiver-Modul

1AB390930004

Dieser Alcatel-Lucent 1AB390930004 SFP+-Transceiver bietet einen 10GBase-SR-Durchsatz von bis zu 300 m über Multimode-Glasfaser (MMF) mit einer Wellenlänge von 850 nm über einen LC-Anschluss. Dieser einfach zu installierende, im laufenden Betrieb austauschbare Transceiver wurde programmiert, eindeutig serialisiert und auf Datenverkehr und Anwendung getestet, um sicherzustellen, dass er identisch initialisiert und funktioniert. Es ist konform mit MSA (Multi-Source Agreement) und Trade Agreements Act (TAA).

Besonderheiten

- Anschluss: LC
- DOM: DDM
- Formulartyp: SFP+
- Medien: MMF
- Reichweite: 300 m
- Geschwindigkeit: 10 Gigabit
- Geschwindigkeitsbeschreibung: 10GBase
- Transceivertyp: SR
- Wellenlänge: 850 nm

[Jetzt kaufen](#)