

Alcatel-Lucent 3FE53441BA01 Foglio dati



Alcatel-Lucent 3FE53441BA TX-2.5G/RX-1.25G GPON OLT SFP (TX-1490nm/RX-1310nm SMF Classe C+ 20km SC DDM)

3FE53441BA01

Alcatel-Lucent 3FE53441BA TX-2.5G/RX-1.25G GPON OLT SFP (TX-1490nm/RX-1310nm SMF Classe C+ 20km SC DDM)

Il ricetrasmittitore Alcatel-Lucent 3FE53441BA01 SFP fornisce un throughput di 2,4 Gb/1,2 Gb-C+ fino a 20 km su fibra monomodale (SMF) utilizzando una lunghezza d'onda di 1490 nm Tx/1310 nm Rx tramite un connettore SC. Questo ricetrasmittitore facile da installare e sostituibile a caldo è stato programmato, serializzato in modo univoco e testato sul traffico dati e sull'applicazione per garantire che si inizializzi e funzioni in modo identico. Questo ricetrasmittitore è conforme al Trade Agreements Act (TAA).

Specifiche

- Marca: Alcatel-Lucent
- Numero parte: 3FE53441BA01
- Fattore di forma: SFP
- Velocità dati massima: TX-2.5G/RX-1.25G
- Lunghezza d'onda: TX 1490nm/RX 1310nm
- Distanza massima: 20 km
- Connettore: Simplex SC
- Tipo di trasmettitore: 1490nm DFB
- Tipo di cavo: SMF
- Tipo di ricevitore: APD
- Potenza TX: +3.0~+7.0dBm
- Sensibilità del ricevitore: <-30,0 dBm

- Protocolli: conforme a MSA
- Temperatura di esercizio: da 0 a 70°C (da 32 a 158°F)

[Acquista ora](#)