

Alcatel-Lucent 1AB373120002 Datenblatt



Alcatel-Lucent 1AB373120002 OC-3/STM-1 ULH SFP-Transceiver-Modul

1AB373120002

Alcatel-Lucent 1AB373120002 OC-3/STM-1 ULH SFP-Transceiver-Modul

Dieser Alcatel-Lucent 1AB373120002 SFP-Transceiver bietet einen 1000Base-CWDM-Durchsatz von bis zu 150 km über Singlemode-Glasfaser (SMF) bei einer Wellenlänge von 1510 nm mit einem LC-Anschluss. Es wurde nach MSA-Standards gebaut und ist einzigartig serialisiert und auf Datenverkehr und Anwendung getestet, um sicherzustellen, dass es sich nahtlos in Ihr Netzwerk integrieren lässt. Es wurde entwickelt, um die Spezifikationen von MSA Compliant zu erfüllen oder zu übertreffen sowie den MSA-Standards (Multi-Source Agreement) zu entsprechen, um eine nahtlose Netzwerkintegration zu gewährleisten. Dieser Transceiver ist Trade Agreements Act (TAA)-konform.

Spezifikationen

- Hersteller: Alcatel-Lucent
- Teilenummer: 1AB373120002
- Formfaktor: SFP
- Signalrate (Mbit/s): 155,52
- Zielentfernung: 150 km (93,2 mi.)
- Betriebswellenlängenbereich (nm): 1550 nm
- Gestartete optische Leistung (dBm): 0,5 bis 5
- Empfängerempfindlichkeit (dBm): ≤ -41
- Empfängerüberlastung (dBm): -10
- Betriebstemperatur: 0 °C bis 70 °C
- Lagertemperatur: -40 °C bis 85 °C

[Jetzt kaufen](#)