

Huawei 34061630 Datenblatt



Huawei 34061630 Optischer Transceiver, SFP+, 1310 nm, 0,125 Gb/s~11,1 Gb/s mit CDR, -6,0~-1,0 dBm, -14,4 dBm, LC, SM, 10 km

34061630

Huawei 34061630 Optischer Transceiver, SFP+, 1310 nm, 0,125 Gb/s~11,1 Gb/s mit CDR, -6,0~-1,0 dBm, -14,4 dBm, LC, SM, 10 km

Spezifikationen

- Produkt-Teilenummer: 34061630
- Modell: SFP+-0.125-11.3G-1310nm-10km-SM
- Beschreibung: Optischer Transceiver,SFP+,1310nm,0,125Gb/s-11,1Gb/s mit CDR,-6,0~-1,0dBm,-14,4dBm,LC,SM,10km

[Jetzt kaufen](#)