

Huawei 34061281 Datenblatt



Optischer Transceiver von Huawei, QSFP+, 850 nm/900 nm, 41,25 Gbit/s, -4,0 bis 5 dBm, -5,3 dBm (850 nm), -5,9 dBm (900 nm), LC, MMF, 0,1 km

34061281

34061281 – Original Huawei AFBR-79EBPZ-HW1 Optischer Transceiver, QSFP+, 850nm/900nm, 41,25Gbps, -4,0~5dBm, -5,3dBm(850nm), -5,9dBm(900nm), LC, MMF, 0,1km

[Jetzt kaufen](#)