

Dell OWP2PP Gegevensblad



Dell SFP-10G-T-MG-30M SFP+ 10GBASE-T 30 m bereik op Cat6a/7 transceiver

OWP2PP

De Dell OWP2PP SFP-10G-T-MG-30M SFP+-transceiver biedt 10GBase-T-doorvoer tot 30 m via cat6a/cat7 koperen kabel via RJ-45-connector. Deze zendontvanger voldoet aan IEEE 802.3an, IEEE 802.3az, SFF-8431 en SFP+ MSA. Elke SFP+-transceivermodule is afzonderlijk getest voor gebruik op een reeks switches, routers, servers, netwerkinterfacekaarten (NIC's) enz. Deze eenvoudig te installeren, hot-swappable 10G SFP+-transceiver heeft een laag stroomverbruik en is ideaal voor bedrijfsnetwerken voor LAN toepassingen en verschillende andere netwerkplaatsen die koperverbindingen gebruiken.

Specificaties

- Fabrikant: Dell
- Onderdeelnummer: OWP2PP
- Modelnummer: SFP-10G-T-MG-30M
- Vormfactor: SFP+
- Gegevenssnelheid: 10 Gbps
- Stroomverbruik: $\leq 2.3W$
- Kabelafstand: 30m@Cat6a/Cat7 of beter
- Aansluiting: RJ-45
- Kabeltype: koper
- Commercieel temperatuurbereik: 0 tot 70°C (32 tot 158°F)
- Protocollen: IEEE 802.3an, IEEE 802.3az, SFP+ MSA, SFF-8431

Koop.nu