

# Dell 0KP0VM Datablad



## Dell 0KP0VM Q28-128GFC-SW4 Fibre Channel SW4 QSFP28 Transceiver FTLC9555FEPM-FC

### 0KP0VM

Dell 0KP0VM Q28-128GFC-SW4 Fibre Channel SW4 QSFP28 Transceiver FTLC9555FEPM-FC er en højtydende optisk transceiver designet til problemfri dataoverførsel i SAN'er (storage area networks) og højhastighedsnetværksmiljøer. Denne transceiver er konstrueret til pålidelighed og effektivitet og sikrer optimal tilslutningsmulighed og forbedret ydeevne, hvilket gør den til en ideel løsning for virksomheder, der søger robuste og skalerbare netværksløsninger.

### Funktioner

- Understøtter Fibre Channel SW4-protokollen til højhastighedsdataoverførsel.
- QSFP28 formfaktor for kompakt og effektivt design.
- Plug-and-play-funktionalitet for nem installation.
- Kompatibel med Dell-systemer og andet netværksudstyr.
- Designet til langvarig ydeevne med lavt strømforbrug.

### Specifikationer

- Model: Dell 0KP0VM Q28-128GFC-SW4.
- Transceivertype: Fibre Channel SW4 QSFP28.
- Varenummer: FTLC9555FEPM-FC.
- Datahastighed: 128GFC.
- Stiktype: QSFP28.
- Kompatibilitet: Dell og andre branchestandardenheder.

## Applikationer

- Ideel til lagringsnetværk (SAN'er).
- Perfekt til højhastighedsdataoverførsel i virksomhedsmiljøer.
- Velegnet til cloud computing og datacenterdrift.
- Designet til brug i højtydende computernetværk.
- Kompatibel med netværksopsætninger, der kræver pålidelig Fibre Channel-forbindelse.

[Køb nu](#)