Dell OHHHHC Hoja de datos



Dell SFP28-25G-SR-85C SFP28 25Gb SFP+ 850nm Módulo LAN de 25 Gigabits FTLF8536P4BNL-E5

0ННННС

El transceptor Dell EMC PowerEdge 0HHHHC SFP28-25G-SR-85C SFP28 ofrece conectividad de fibra para ampliar el alcance de su red. Este transceptor conectable en marcha con espacio EMC PowerEdge SFP28 (factor de forma peque © conectable) cuenta con un conector. El transceptor óptico Dell EMC PowerEdge SFP28 SR 85C proporciona conectividad de 25 GbE hasta 300/400 m sobre OM3/4 a 25 G*. También admite longitudes de enlace de hasta 70 m sobre OM2 a 25G.

Además, proporciona una interfaz de monitoreo de diagnóstico digital mejorada única, que permite el acceso en tiempo real a los parámetros operativos del dispositivo, como la temperatura del transceptor, la corriente de polarización del láser, la potencia óptica transmitida, la potencia óptica recibida y el voltaje de suministro del transceptor.

Características

• Fabricante: Dell

• Tipo de dispositivo: Transceptor óptico

• Número de parte: 0HHHHC

• Número de modelo: SFP28-25G-SR-85C

- Enlaces de datos bidireccionales de hasta 25 Gb/S
- Huella sfp+ conectable en marcha
- Funciones de diagnóstico digital incorporadas
- Transmisor láser vcsel de óxido de 850 nm
- Conector LC dúplex
- RoHS
- 100m sobre m5f mmf (50/125 um om4)
- 70m sobre m5e mmf (50/125um om3)
- 20m en mmf (50/125nm om2)
- Caja de metal, para emi inferior
- Consumo de energía máximo de 1.2w
- Fuente de alimentación única de 3.3v
- Rango de temperatura de funcionamiento: 0 °C a 85 °C

Compatibilidad

Este Dell PowerEdge 0HHHHC SFP28-25G-SR-85C es compatible con los siguientes sistemas:

- PowerEdge C6520
- PowerEdge C6525
- PowerEdge MX750c
- PowerEdge R250
- PowerEdge R450
- PowerEdge R550
- PowerEdge R650
- PowerEdge R650xs
- PowerEdge R6515
- PowerEdge R6525
- PowerEdge R750
- PowerEdge R750xa
- PowerEdge R750xs
- PowerEdge R7515
- PowerEdge R7525
- PowerEdge T150
- PowerEdge T550

Comprar ahora