

Modello: THINKSYSTEM BROADCOM 57414 10/25GBE SFP28 2-PORT

Codice: 4XC7A08237



Image not found or type unknown



DESCRIZIONE

THINKSYSTEM BROADCOM 57414 10/25GBE SFP28 2-PORT ?

Lenovo 4XC7A08237. Interno. Tecnologia di connessione: Cablato, Interfaccia host: PCI Express, Interfaccia: Fibra. Velocità massima di trasferimento dati: 25000 Mbit/s. Colore del prodotto: Nero, Verde, Stainless steel

CARATTERISTICHE

 ?

DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm):

Larghezza (mm):	167
------------------------	-----

PROCESSORE

Componente per:	Server
------------------------	--------

CONNETTIVITÀ

Interfaccia:	Fiber
Interfaccia host:	PCI Express
Porte Fibre Channel:	2
Tecnologia di connessione:	Wired
versione PCI:	4.0

DESIGN

Interno:	true
-----------------	------

CONDIZIONI AMBIENTALI

Intervallo di temperatura:	-40 - 65 °C
Intervallo temperatura di funzionamento:	0 - 55 °C
Range di umidità di funzionamento:	5 - 95%

CARATTERISTICHE

Prodotti compatibili:

SR635 V3 (7D9H / 7D9G) SR655 V3 (7D9F / 7D9E) SR645 V3 (7D9D / 7D9C) SR665 V3 (7D9B / 7D9A) SR630 V3 (7D72 / 7D73) SR650 V3 (7D75 / 7D76) SR850 V3 (7D97 / 7D96) SR860 V3 (7D94 / 7D93) SR630 V2 (7Z70 / 7Z71) SR650 V2 (7Z72 / 7Z73) SR670 V2 (7Z22 / 7Z23) SR635 (7Y98 / 7Y99) SR655 (7Y00 / 7Z01) SR645 (7D2Y / 7D2X) SR665 (7D2W / 7D2V) SR850 V2 (7D31 / 7D32) SR860 V2 (7Z59 / 7Z60)

ALTRE CARATTERISTICHE

Sistema operativo compatibile:

VMware vSphere Hypervisor (ESXi) 6.7 U3 VMware vSphere Hypervisor (ESXi) 7.0 VMware vSphere Hypervisor (ESXi) 7.0 U1 VMware vSphere Hypervisor (ESXi) 7.0 U2 VMware vSphere

COLLEGAMENTO IN RETE

Velocità massima di trasferimento dati (Mbit/s):

25000
