

Modello: THINKSYSTEM BROADCOM 57416 10GBASE-T 2PORT OCP ETH

Codice: 4XC7A08236

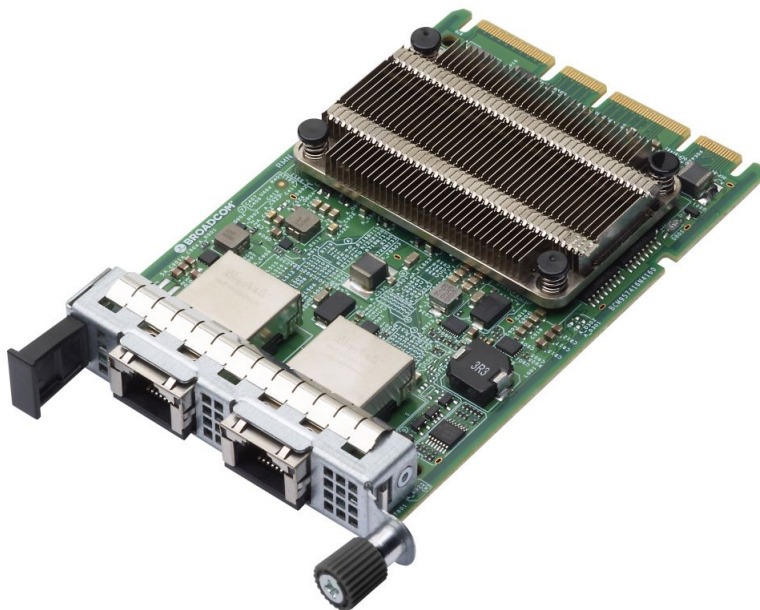


Image not found or type unknown



DESCRIZIONE

THINKSYSTEM BROADCOM 57416 10GBASE-T 2PORT OCP ETH ?

Lenovo 4XC7A08236. Interno. Tecnologia di connessione: Cablato, Interfaccia host: PCI Express, Interfaccia: Ethernet. Velocità massima di trasferimento dati: 10000 Mbit/s

CARATTERISTICHE ?

DESIGN

Antenna:

N

Interno:

true

CARATTERISTICHE

Certificazione:

CE/European Union EN60950-1 UL/USA UL60950-1 CTUVus UL Canada: CSA 22.2 No. 950
Taiwan: CNS14336 Class A EN55022:2010 + *AC:2011 Class A EN55024 Class A FCC CFR47,
Part 15 Class A Canada: ICES-003 Class A Australia, New Zealand: EN 5022:2010 + *AC:2011
Taiwan: BSMI CNS13438 Class A South Korea: MIC RRL KN22 Class A South Korea: KN24
(ESD) Japan: VCCI V-3 04/2014 EN55024:2010 Air/Direct discharge

COLLEGAMENTO IN RETE

Collegamento ethernet LAN:

true

Velocità massima di trasferimento dati (Mbit/s):

10000

PROCESSORE

Componente per:

Server

PRESTAZIONE

Fattore di forma:

OCP 3.0

Tecnologia di cablaggio:

10/100/1000BaseT(X)

CONNETTIVITÀ

Interfaccia:

Ethernet

Interfaccia host:

PCI Express

Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45):

2

Tecnologia di connessione:

Wired

versione PCI:

3.0

CONDIZIONI AMBIENTALI

Intervallo di temperatura:

-40 - 65 °C

Umidità:

5 - 95%

DIMENSIONI E PESO

Larghezza (mm):

76

Profondità (mm):

115
