

Modello: THINKSYSTEM INTEL X710-T4L 10GBASE-T 4-PORT OCP

Codice: 4XC7A80268



Image not found or type unknown



DESCRIZIONE

THINKSYSTEM INTEL X710-T4L 10GBASE-T 4-PORT OCP ?

Lenovo 4XC7A80268. Interno. Tecnologia di connessione: Cablato, Interfaccia host: PCI Express, Interfaccia: Ethernet. Velocità massima di trasferimento dati: 10000 Mbit/s

CARATTERISTICHE ?

DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm):

Larghezza (mm): 15

Profondità (mm): 167

DESIGN

Antenna: N

Interno: true

CARATTERISTICHE

Certificazione:
EN55022 EN55024 EN 61000-3-2 EN 61000-3-3 ICES-003, Issue-004 FCC 47 CFR Part 15
Class A VCCI AS/NZS CISPR 22 / C-tick RRL for KC BSMI UL 94 V-1

PROCESSORE

Componente per: Server

CONNETTIVITÀ

Interfaccia: Ethernet

Interfaccia host: PCI Express

Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45): 4

Tecnologia di connessione: Wired

CONDIZIONI AMBIENTALI

Intervallo di temperatura: -20 - 65 °C

Intervallo temperatura di funzionamento: 0 - 55 °C

Range di umidità di funzionamento: 10 - 90%

Umidità: 5 - 80%

COLLEGAMENTO IN RETE

Velocità massima di trasferimento dati (Mbit/s): 10000