

Modello: THINKSYSTEM 2.5 PM1655 800GB MIXED USE SAS 24GB

Codice: 4XB7A80340



Image not found or type unknown



DESCRIZIONE

THINKSYSTEM 2.5 PM1655 800GB MIXED USE SAS 24GB ?

Lenovo 4XB7A80340. Capacità SSD: 800 GB, Dimensione SSD: 2.5", Velocità di trasferimento dati: 24 Gbit/s, Componente per: Server/workstation

CARATTERISTICHE

CONDIZIONI AMBIENTALI

Altitudine massima di operazione (m):

4572

Intervallo di temperatura:

-40 - 85 °C

Intervallo temperatura di funzionamento:

0 - 70 °C

Range di umidità di funzionamento:

5 - 95%

Shock di non-funzionamento (G):

1500

CARATTERISTICHE

Capacità SSD (GB):

800

Certificazione:

RoHS UL TUV FCC IC CB CE Mark C-Tick Mark BSMI (Taiwan) KCC (Korea EMI) VCCI

Dimensione SSD:

2.5"

Hot-swap:

true

Latenza di lettura (µs):

120

Latenza di scrittura (µs):

45

Lettura casuale (4KB) (IOPS (Operazioni di input/output per secondo)):

420000

Prodotti compatibili:

ThinkSystem

Scrittura casuale (4KB) (IOPS (Operazioni di input/output per secondo)):

120000

Tipo memoria:

V-NAND TLC

Velocità di trasferimento dati (Gbit/s):

24

PROCESSORE

Componente per:

Server/Workstation

GESTIONE ENERGETICA

Consumo di energia (in lettura) (W):

11.5

Consumo di energia (in scrittura) (W):

14.7

CONNETTIVITÀ

Interfaccia:

SAS

PRESTAZIONE

Supporto S.M.A.R.T.:

true

Tempo medio tra guasti (MTBF) (h):

2000000