

QNAP QXP-1600eS-A1164 Speicher-Controller 16 Sender/Kanal SATA 6Gb/s RAID JBOD PCIe 3.0 x8



Artikelnummer	999500354
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm

Produktbeschreibung

QNAP QXP-1600eS-A1164 Speicher-Controller 16 Sender/Kanal SATA 6Gb/s RAID JBOD PCIe 3.0 x8

Produktbeschreibung:

- QXP SATA-Erweiterungskarten für JBOD-Speichergehäuse der TL-Serie • Erweiterungskarte für den PCIe-Steckplatz
- Geeignet für ein QNAP NAS oder Windows/Ubuntu (Linux) PCs • Jeder Anschluss der QXP SATA-Karte unterstützt bis zu 4 SATA-Laufwerke • Anschlüsse: 4 x SFF-8644 QXP-1600eSPC und NAS Speicher mit einfacher Installation erweitern

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Speicher-Controller - Plug-in-Karte

Host-Bus

PCIe 3.0 x8

Massenspeicher-Controller

Schnittstelle

SATA 6Gb/s

Datenübertragungsrate

6 Gbit/s

Anzahl Kanäle

16

RAID Level

JBOD

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

4 x SATA 6Gb/s - SFF-8644

Software / Systemanforderungen

Erforderliches Betriebssystem

Windows 8 oder höher, Linux Kernel 3.10 oder höher, Microsoft Windows Server 2012 R2 oder höher, QNAP QTS 4.5.4 oder später,

QNAP QuTS hero 4.5.4 oder später

Abmessungen und Gewicht

Breite

1,826 cm

Tiefe

11,772 cm

Höhe

6,89 cm

Produkteigenschaften

Stromversorgungsgerät - Typ	Keine(r)
Produkttyp	Speicher-Controller
Farbkategorie	Lila

Weitere Bilder

