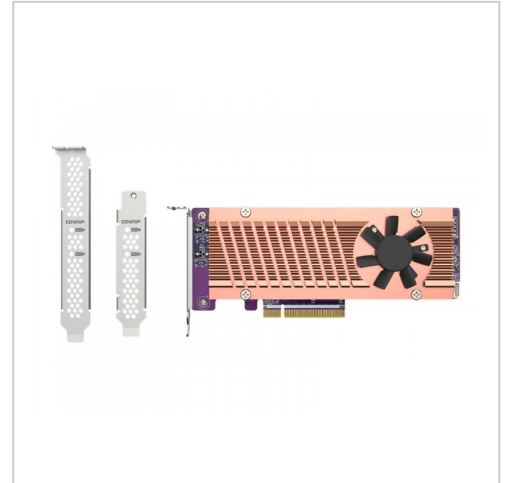


QNAP Speicher-Controller PCIe 3.0 Low-Profile x8

QNAP QM2-2P-384A online kaufen. Speichercontroller für mehr NVMe-Performance im NAS. Schnelle Lieferung und super Service. Jetzt bei Future-X bestellen!

Artikelnummer	999627240
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Fügen Sie Ihrem QNAP NAS mit dem QM2-2P-384A NVMe-SSDs hinzu, um die Speicherkapazität zu erhöhen und die Leistung zu steigern.

- Schnell, effizient und benutzerfreundlich**
 Die effiziente Architektur des QM2-2P-384A ermöglicht es Ihnen, NVMe-SSDs einfach zu installieren und ihre Leistung mit einem leisen Kühlmodul zu maximieren.
- SSD-Caching**
 Aktivieren Sie SSD-Caching, um die Systemleistung zu optimieren und die E/A-Latenz zu reduzieren. Caching ist besonders ideal für Anwendungen mit hohem IOPS-Bedarf wie virtuelle Maschinen und Systeme mit einer großen Anzahl kleiner Dateien.
- SSD kühl halten**
 Ein Kühlmodul (Kühlkörper und intelligenter Lüfter) sorgt dafür, dass Ihre SSDs zuverlässig mit hoher Leistung arbeiten.
- Superschnelles NVMe-SSD-Speichervolumen**
 Fotografen und Videofilmer können hochauflösende RAW-Multimedia-Bearbeitung direkt auf NVMe-SSD-Volumes durchführen. RAID-Konfigurationen können helfen, Datenverluste durch Laufwerksausfälle zu verhindern.
- Sofort einsatzbereit**
 Es sind keine Treiber oder zusätzliche Software erforderlich.
- Werkzeugloses Design**
 Einfache Installation von M.2-SSDs in Ihrem NAS mit einer schraubenlosen, benutzerfreundlichen Verriegelungsmethode.

Produkteigenschaften

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

Weitere Bilder

