

QNAP QM2-4P - Speicher-Controller - PCIe 3.0

Low-Profile - PCIe 3.0 x8

Gruppe	Controller
Hersteller	QNAP
Hersteller Art. Nr.	QM2-4P-384A
EAN/UPC	4713213512944



Beschreibung

PCIe-Karten der QM2-Serie bieten Unterstützung für M.2-SSDs auf einem QNAP NAS, sodass Benutzer SSD-Caching, einen Caching-Pool oder ein Auto-Tiering Volume konfigurieren können, um die NAS Leistung insgesamt zu verbessern. QM2 belegt keine 3,5-Zoll Laufwerksschächte, so dass Sie sowohl Ihre Speicherkapazität als auch Ihre Leistung maximieren können.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	QNAP QM2-4P - Speicher-Controller - PCIe 3.0 - PCIe 3.0 x8
Gerätetyp	Speicher-Controller - Plug-in-Karte - Low-Profile
Bustyp	PCIe 3.0 x8
Erweiterungseinschübe	4 x intern - M.2 2280/22110
Schnittstelle	PCIe 3.0
Unterstützte Geräte	Solid State-Laufwerk
Max. Anzahl Speicherperipheriegeräte	4
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	20.5 cm x 6.89 cm

Ausführliche Details

	Allgemein
Gerätetyp	Speicher-Controller - Plug-in-Karte - Low-Profile
Host-Bus	PCIe 3.0 x8
	Massenspeicher-Controller
Schnittstelle	PCIe 3.0
Unterstützte Geräte	Solid State-Laufwerk
Max. Anzahl Speicherperipheriegeräte	4
	Erweiterung/Konnektivität
Einschübe	4 x intern - M.2 2280/22110
Verbindungen	1 x PCIe 3.0 x8

Abmessungen und Gewicht

Tiefe	20.5 cm
Höhe	6.89 cm

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.