

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/qnap-karta-rozszerzen-qm2-2p10g1tb-p-56766.html>



## QNAP karta rozszerzeń QM2-2P10G1TB

Cena brutto	<b>1 124 zł</b>
Cena netto	<b>914 zł</b>
Cena poprzednia	<b><del>1 349 zł</del></b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>4 Dni</b>
Kod producenta	<b>QM2-2P10G1TB</b>
Kod EAN	<b>4711103080078</b>
Producent	<b>Qnap</b>

### Opis produktu

#### QNAP karta rozszerzeń QM2-2P10G1TB

#### Specyfikacja techniczna

- Dodatkowe informacje: **Seria TS-x77 i TVS-x82(T) obsługuje instalację QM2 w gnieździe PCIe strefy systemu (gniazdo PCIe 1)**
- Grupa produktowa: **NAS - serwery plików Qnap**
- Gwarancja: **1 rok w serwisie sprzedawcy**
- Interfejs odtwarzania przewodowego: **PCIe Gen2 x 4**
- Producent: **Qnap**
- Typ chłodzenia: **radiator + wentylator**
- Wymiary: **157 x 68.9 x 20.6 mm**
- Złącza wewnętrzne: **2 x M.2 2280 PCIe (Gen2 x 2) NVMe**
- Złącza zewnętrzne: **1 x RJ45**
- Nazwa producenta / importera: **Qnap QNAP GmbH Karl-Arnold-Straße 26 47877 Willich Niemcy DE Email: [contact.eu@qnap.com](mailto:contact.eu@qnap.com)**

Zapewnia elastyczność i różnorodność, zwiększa wydajność i usprawnia funkcjonalność

Karty PCIe serii QM2 zapewniają dodatkową obsługę dysków i łączności 10GbE RJ45 z serwerem QNAP. Zestawienie dysku M.2 SSD z łącznością 10GbE w jedno rozwiązanie umożliwia QM2 poprawę ogólnej wydajności serwera NAS.

Seria QM2 zwiększa wydajność dzięki dodatkowym dyskom M.2 SSD. Karty te nie zajmują wnek na dyski 3,5-calowe, co pozwala zmaksymalizować zarówno pojemność pamięci, jak i wydajność.

QNAP karta rozszerzeń QM2-2P10G1TB