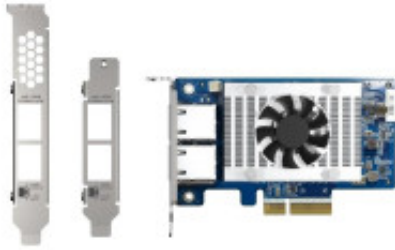


Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/karta-qxg-10g2t-x710-dual-port-network-adapter-intel700-series-ethernetcontroller-p-237141.html>



## Karta QXG-10G2T-X710 Dual-port Network Adapter Intel700 series EthernetController

Cena brutto	<b>1 500,99 zł</b>
Cena netto	<b>1 220,32 zł</b>
Numer katalogowy	<b>NBQNPOQXG10G2T7</b>
Kod producenta	<b>QXG-10G2T-X710</b>
Kod EAN	<b>885022021505</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Porty (karty rozszerzeń)	<b>2 x 10GBASE-T</b>
Akcesoria w zestawie	<b>1 karta sieciowa; 1 QIG; 3 uchwyty</b>
Interfejs	<b>PCIe</b>
Pozostałe parametry	<b>Kontroler Intel Ethernet Controller X710 Liczba portów 2 NBASE-T (RJ45) Złącze NBASE-T (RJ45) Prędkości transmisji 10Gb/s/5Gb/s/2,5Gb/s/1Gb/s/100Mb/s</b>

### Opis produktu

#### QXG-10G2T-X710

Dwa porty 10GbE z SR-IOV i iSCSI, oparte na blokach, z obsługą trybów wielu dysków wirtualnych.

Dwuportowa QXG-10G2T-X710 to karta rozszerzeń PCIe Gen 3 (zgodna z PCIe Gen 2) sieci 10GbE z kontrolerem Intel Ethernet X710, zapewniająca obsługę do pięciu szybkości (10 G/5 G/2,5 G/1 G/100 M). Dzięki zastosowaniu trunkingu portów oba porty można połączyć, uzyskując szybkości transferu do 20 Gb/s, przyspieszając udostępnianie plików i intensywne korzystanie z transferu danych. Dzięki obsłudze SR-IOV i iSCSI model QXG-10G2T-X710 znacznie zwiększa wydajność sieci, przez co stanowi idealne rozwiązanie w przypadku wirtualizacji obejmujących intensywne operacje we/wy, w których istotne są nawet niewielkie opóźnienia, i centrów danych.