

# Intel XL710QSR1G1P5 Foglio dati



Scheda di rete convergente Intel Ethernet a porta singola 40GbE QSFP+

XL710QSR1G1P5

L'adattatore di rete convergente Ethernet Intel XL710 offre 40GbE a porta singola e doppia ed è retrocompatibile con 10GbE.

L'XL710 fa parte degli adattatori di rete Intel Ethernet serie 700. Questi adattatori sono la base per la connettività del server, fornendo un'ampia interoperabilità, ottimizzazioni delle prestazioni critiche e una maggiore agilità per le soluzioni di comunicazione, cloud e rete IT aziendale.

- **Interoperabilità:** velocità e tipi di supporti multipli per un'ampia compatibilità supportata da test e convalida approfonditi.
- **Ottimizzazione:** offload e acceleratori intelligenti per sbloccare le prestazioni di rete nei server con processori Intel® Xeon®.
- **Agilità:** driver DPDK (Kernel e Data Plane Development Kit) per l'elaborazione scalabile dei pacchetti.

La serie Intel Ethernet 700 offre prestazioni di rete su un'ampia gamma di velocità delle porte di rete tramite offload intelligenti, sofisticata elaborazione dei pacchetti e driver open source di qualità.

## Specifiche

- MPN: XL710QSR1
- Marca: Intel
- Porta compatibile: PCI Express x8/x16
- Tipo: scheda Lan
- Modello: XL710-QSR1

[Acquista ora](#)