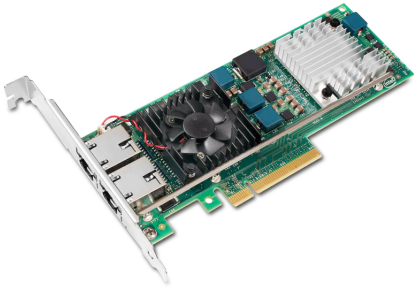


Intel X520-T2 Gegevensblad



Intel X520 10GbE dubbele RJ45-poort Ethernet geconvergeerde netwerkadapter

X520-T2

Basisbenodigdheden

- Product-P/N: X520-T2
- Productcollectie: 500-serie netwerkadapters (tot 10GbE)
- Lanceringsdatum: Q3'10
- Verticaal segment: server
- Kabelmedium: koper
- Type bekabeling: RJ-45 Categorie-6 tot 55 m; Categorie-6A tot 100 m
- Beugelhoogte: laag profiel en volledige hoogte
- Thermisch ontwerp Vermogen: 19 W
- Productbestelcode: E10G42BT, E10G42BTG1P5
- Ondersteunde besturingssystemen: Windows Server 2012 R2*, Windows Server 2012*, Windows 8*, Windows Server 2008 R2*, Windows 7*, Windows Server 2008* SP2, Windows Vista* SP2, Windows Server 2003 R2*, Windows Server 2003* SP2, Linux* Stable Kernel versie 3.x, 2.6.x, Red Hat Enterprise Linux* 5, 6, SUSE Linux Enterprise Server* 10, 11, FreeBSD 9*, VMware ESX/ESXi

Netwerkspecificaties

- Poortconfiguratie: dubbel
- Intel® virtualisatietechnologie voor connectiviteit (VT-c): Ja
- Snelheid en slotbreedte: 5,0 GT/s, x8 Lane

- Besturing: Intel 82599EB

Pakket specificaties

- Type systeeminterface: PCIe v2.0 (5.0 GT/s)

Intel® virtualisatietechnologie voor connectiviteit

- On-chip QoS en verkeersbeheer: Ja
- Flexibele poortpartitionering: Ja
- Apparaatwachtrijen voor virtuele machines (VMDq): Ja
- PCI-SIG* SR-IOV-compatibel: Ja

Geavanceerde technologie

- iWARP/RDMA: Nee
- Intel® Ethernet Power Management: Nee
- Intelligente offloads: Ja
- Opslag via Ethernet: iSCSI, NFS

Informatie over handelsnaleving

- ECCN: 5A992C
- CCATS: G135872
- VS HTS: 8517620090

Ga voor meer specificaties van de X520-T2 naar de onderstaande Intel-website.

<https://www.intel.com/content/www/us/en/products/sku/69655/intel-ethernet-converged-network-adapter-x520t2/specifications.html>

[Koop.nu](#)