

Intel E10G41AT2 Datablad



Intel 10 Gigabit AT2-serveradapter, RJ45, 10GbE, PCIe, 82598

E10G41AT2

Denna 10 Gigabit AT2 Ethernet-serveradapter visar upp Intels andra generationens standardbaserade 10GBASE-T-adapter i en lågprofil PCI Express-formfaktor. Det ger bandbreddsintensiva applikationer mycket prisvärda 10 Gigabit Ethernet (10GbE) nätverksprestanda med kostnadseffektiva RJ-45-anslutningar för avstånd upp till 100 meter. Höghastighetsanslutning till servern – en gång reserverad för kostsamma egenutvecklade teknologier som HPC-kluster (High Performance Computing) och grid-baserad datoranvändning – kan nu uppnås med den standardiserade anslutningen hos Intel 10 Gigabit AT2 Server Adapter. Intels adapter ger också 1000BASE-T-stöd för gigabit-anslutningar till äldre switchar.

Nyckelfunktioner

- Enhetstyp: Nätverksadapter
- Formfaktor : Plug-in kort - låg profil
- Gränssnitt (buss) Typ: Pci Express 2.0 X8

Specifikationer

- Märke: Intel
- Produktnamn: Intel 10 Gigabit AT2 Server Adapter
- Produktkod: E10G41AT2

- Kontakter: 1 x RJ45
- Dataöverföringshastighet: 1/10 Gbps
- Standarder: IEEE 802.3, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3ad (LACP)
- Gränssnitt: PCI Express 2.0 x8
- Processor: Intel 82598GB
- Statusindikatorer: Länkaktivitet

[Köp nu](#)