

Intel E10G41AT2 Gegevensblad



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

E10G41AT2

Deze 10 Gigabit AT2 Ethernet-serveradapter toont Intel's op standaarden gebaseerde 10GBASE-T-adapter van de tweede generatie in een onopvallende PCI Express-vormfactor. Het biedt bandbreedte-intensieve toepassingen zeer betaalbare 10 Gigabit Ethernet (10GbE) netwerkprestaties met kosteneffectieve RJ-45-verbindingen voor afstanden tot 100 meter. Supersnelle serverconnectiviteit - ooit gereserveerd voor dure propri taire technologie  n zoals High Performance Computing (HPC)-clusters en grid-based computing - kan nu worden bereikt met de gestandaardiseerde connectiviteit van de Intel 10 Gigabit AT2 Server Adapter. De adapter van Intel biedt ook 1000BASE-T-ondersteuning voor gigabitverbindingen met legacy-switches.

Belangrijkste kenmerken

- Type apparaat: netwerkadapter
- Vormfactor: insteekkaart - laag profiel
- Interface (bus) Type : Pci Express 2.0 X8

Specificaties

- Merk: Intel
- Productnaam: Intel 10 Gigabit AT2 serveradapter

- Productcode: E10G41AT2
- Aansluitingen: 1 x RJ45
- Gegevensoverdrachtsnelheid: 1/10Gbps
- Normen: IEEE 802.3, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3ad (LACP)
- Interface: PCI Express 2.0 x8
- Processor: Intel 82598 GB
- Statusindicatoren: linkactiviteit

[Koop nu](#)