

Intel I340-T2 Datablad



Intel I340 Gigabit Dual RJ45 Port Ethernet-serveradapter, 2 portar, RJ45, 10/100/1000, PCIe, 82580

I340-T2

Baserad på den nya Intel® 82580 Gigabit Ethernet Controller, är Intel® Ethernet Server Adapter I340-T2 Intels fjärde generation av PCIe* GbE-adapter. Den här adaptern visar upp branschens första helt integrerade PCIe* Gen2 GbE-kontroller med dubbla portar, vilket ger ett mindre fotavtryck och lägre strömförbrukning. Dessutom erbjuder Intel® Ethernet Server Adapter I340-T2 avancerade funktioner, inklusive stöd för flerkärniga processorer och servervirtualisering, samt ett skalbart PCI Express Gen 2.0-gränssnitt. Intels första miljövänliga halogenfria kort kombinerar låg effekt och kostnad för bästa pris/prestanda-förhållande i en fyrportslösning som finns tillgänglig idag.

Specifikationer

- Produktnamn: Intel® Ethernet Server Adapter I340-T2
- Produktkod: E1G42HT, E1G42HTBLK
- Kontakt: RJ45
- Portar: Dubbla
- Kabeldragning: Koppar
- Datahastighet som stöds per port: 10/100/1000 Mbps
- Busstyp: PCI Express 2.0 (5GT/s)
- Bussbredd: PCIe 4-fil, kan användas i x4-, x8- och x16-platser
- Styrenhet: Intel 82580
- Strömförbrukning: 4,3W
- Fysiska mått: 13,54 cm x 6,89 cm

För fler specifikationer för Intel Ethernet Server Adapter I340-T2, besök gärna Intels webbplats nedan.

<https://www.intel.com/content/www/us/en/products/docs/network-io/ethernet/10-25-40-gigabit-adapters/ethernet-i340-server-adapter-brief.html>

[Köp nu](#)