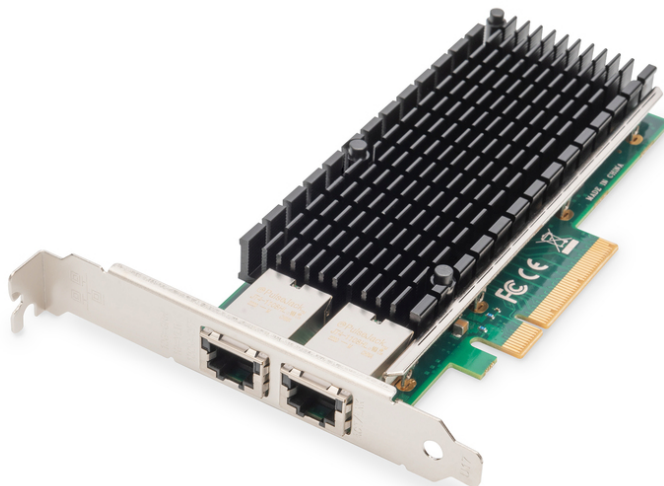


DIGITUS® 10 Gbit/s Dual Port Ethernet Server adapter

DN-10163

EAN 4016032484950



10 Gbit/s Dual Port Ethernet Server nätverksadapter PCIe X8, Intel X540 BT2

DN-10163 är ett PCI-e 10 Gbit/s Dual RJ45-portars Ethernet-nätverkskort som baseras på INTEL X540-chipsatsen. Denna används som enkelchiplösning för LAN on Motherboard (LOM) av många operatörer för att tillhandahålla 10 Gigabit Ethernet (10 GbE) till de senaste serverplattformarna. Nätverksadaptern 10GBASE-T förenklar migrationen till 10 GbE och erbjuder iSCSI, FCoE, virtualisering och flexibel portpartitionering.

10 Gbit/s Dual Port Ethernet Server adapter, inkl. high & low Profile brackets

- Standard CAT-6a-kablage med RJ45-kontakter
- Kompatibilitet med befintliga 1000BASE-T-nätverk förenklar överföringen till 10GbE
- Flexibel I/O-virtualisering för portpartitionering och Quality of Service (QoS) för upp till 64 virtuella portar
- Enhetligt nätverk med LAN, iSCSI och FCoE i en kostnadseffektiv CNA
- Branschens första Dual-Port-10GBase-T-adapter med Single-Chip-lösning med integrerad MAC + PHY
- Pålitlig och beprövad 10 Gigabit Ethernet-teknik från Intel Corporation
- Nätverks-/transportprotokoll: TCP/IP, UDP/IP, IPSec, iSCS
- Stöder Link Aggregation Control Protocol (LACP)

- Standarder: IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3ad (LACP)
- Dual Port 10GbE-adapter
- PCI Express v2.1,5.0 GT/s, x8 Lanes
- PXE, iSCSI, FCoE-Boot
- Kompatibilitet med befintliga 1000BASE-T-nätverk förenklar överföringen till 10GbE
- Chipsats: Intel X540 BT2
- "Nätverksstandard-Physical-Layer-gränssnitt: Cat-6A 10G upp till 100m, Cat-6 10G upp till 55m Cat-5E/Cat-6/Cat-6A 1G/100M upp till 100m"
- Stöder jumboramar: Upp till 9,5 KB
- Nätverksvirtualisering: VMDq, PCI-SIG SR-IOV, Intel VT-c
- Överensstämmer med IEEE 802.3an/ab och 10G Ethernet-specifikationen
- Low Profile och Full-Height-hållare
- Systemkrav: FreeBSD, Linux, VMWare ESXi, Win7/ Win-server2012/ Win-server2008/ Win8/Win8.1/Win-server2016/win10 / 11
- Systemförutsättningar: En ledig PCI Express x1-insticksplats

Package contents

- 1 x DN-10163 PCIe-nätverkskort
- 1 x extra Low Profile bracket
- 1 x användarhandbok
- 1 x drivrutin-cd

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	20	5.60	30.00	28.00	38.00	31,920.00
Packaging Unit Inside	1	0.28	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.28	3.00	21.80	15.50	1,013.70
Net single without Packaging	1	0.17	2.00	15.50	12.00	0.00

More images:



Safety notes

- Stäng av datorn helt och hållet och koppla bort den från strömförsörjningen innan du installerar eller tar bort nätverkskortet.
- Statisk urladdning kan skada produkten eller datorn. Vidta åtgärder mot statisk urladdning (ESD) när du installerar produkten, t.ex. använd ett antistatiskt handledsband.
- Före installationen ska du vidröra PC-höljets metallyta eller något annat jordat föremål för att jorda eventuell ESD-laddning via höljet.
- Undvik att använda för mycket kraft när du ansluter produkten till datorn.
- Se till att alla kablar är korrekt anslutna utan att de översträcks eller skadas.
- Undvik att vidröra produktens kontakter med fingrarna för att förhindra korrosion eller statisk laddning.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
 Auf dem Schüffel 3
 Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com