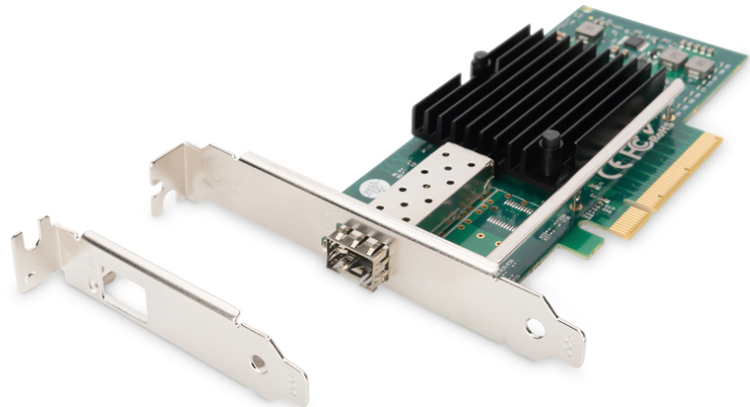


DIGITUS Tarjeta de red Single Port 10G SFP PCIe

DN-10161
EAN 4016032445180



Tarjeta SFP+ 10G PCI Express Soporte plano, chipset Intel JL82599EN

Esta tarjeta de red de 10 gigabits ofrece una solución rentable para conectar su puesto de trabajo a su red a través de un receptor SFP+ de su elección. Con el chipset Intel dispone de una solución fiable que ofrece funciones como 15,5K Jumbo Frames, IP, TCP y UDP checksum offloading (IPv4, IPv6).

Conecte su puesto de trabajo directamente a su red de fibra óptica 10G

- Compatible con ranuras PCIe x8 y x16
- Compatible con 802.1Q VLAN Tagging
- Soporta hasta 15,5K Jumbo Frames

- Soporta módulos ópticos, así como módulos de cobre 10G SFP+ de montaje directo
- Especificación PCI Express revisión 2.0
- norma IEEE 802.1Q VLAN
- Compatible con Win 7,8.1, 10, Server 2008 R2, 2012, 2012 R2, Linux 2.6.x y posteriores
- Chipset: Intel JL82599EN

Package contents

- Tarjeta de red
- Soporte para ranura de perfil bajo
- Instrucciones de uso
- CD de controladores

| Logistics | | | | | | |
|------------------------------|--------------|-------------|------------|------------|-------------|-----------------|
| | Number (pcs) | Weight (kg) | Depth (cm) | Width (cm) | Height (cm) | cm ³ |
| Packaging Unit Carton | 20 | 4.20 | 23.50 | 30.00 | 36.00 | 25,380.00 |
| Packaging Unit Inside | 1 | 0.21 | 21.00 | 14.50 | 3.30 | 1,004.85 |
| Packaging Unit Single | 1 | 0.21 | 21.00 | 14.50 | 3.30 | 1,004.85 |
| Net single without Packaging | 1 | 0.09 | 14.70 | 12.00 | 2.30 | 0.00 |

More images:



