



Codice	CK256529
EAN	0889296471882
Marca	HP
Part number	813661-B21
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.305
Volume (cm ³)	3225

La scheda HPE Ethernet da 10 Gb a 2 porte 530T è una scheda 10GBASE-T a doppia porta, con soluzione Ethernet QLogic 57810S da 10 GB di Qlogic, in un fattore di forma compatibile con PCIe 2.0 appositamente progettato per server rack e server tower HPE ProLiant Gen8 e Gen9. La scheda HPE 530T offre prestazioni complete a livello di velocità della linea per tutte le porte e a ridotto consumo energetico, utilizzando il cablaggio CAT 6A UTP con distanze fino a 100 metri. Fornire connettività Ethernet a elevate prestazioni è l'ideale per server virtuali e ambienti di cloud computing. Supporta funzionalità di livello enterprise (codifica VLAN, consolidamento dell'interrupt adattivo, MSI-X, raggruppamento di schede NIC, tecnologia RSS (Receive Side Scaling), frame jumbo, avvio PXE e funzionalità di virtualizzazione (VMware NetQueue e Microsoft VMQ). Il supporto della scheda per la tecnologia HPE Sea of Sensors 3D migliora le prestazioni del server.

SPECIFICHE	
Marca	HP
Connettività	ethernet

ALIMENTAZIONE	
Alimentazione fornita dal BUS	Si
Caratteristiche power supply	Autoalimentato tramite BUS
Conformità Power manager	Non presente

CARATTERISTICHE FISICHE	
Altezza massima	0 cm
Larghezza massima	0 cm
Peso	0 gr
Profondità massima	0 cm

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Bus di Sistema	PCI-Express
Posizionamento	Interno
Supporto VLAN	Si
Wake-on-Lan	Si

CONNETTIVITÀ	
Connettore porta LAN	RJ45
Tipo Interfaccia LAN	Ethernet
Velocità LAN	10000 Mbit/s
Numero porte LAN	2 N