

SCHEDA ETHERNET HPE 10/25 GB A 2 PORTE SFP28 MCX512F-ACHT (P13188-B21)

Adapters



PANORAMICA

Il tuo data center fatica continuamente a fornire maggiori sicurezza e affidabilità in una soluzione scalabile e a costi contenuti per la larghezza di banda di rete? Le schede Ethernet HPE Gen10 Plus sono soluzioni Ethernet 1 Gb, 10 Gb e 10/25 Gb scalabili e compatibili con server HPE Gen10 Plus per servizi cloud ibrido, dati mobili e applicazioni di streaming video. Il tuo server è alla base del data center, ma non opera da solo: i rallentamenti di un solo anello della catena si riversano

anche sul resto dell'operazione. Mantieni il flusso di dati e l'operatività della rete con un ecosistema trasparente di server, reti, schede, ricetrasmittitori, cavi e switch HPE.

CARATTERISTICHE

Prestazioni superiori

Le schede Ethernet HPE Gen10 Plus sono progettate per un'ampia gamma di larghezze di banda e di applicazioni sensibili alla latenza.

Riduce l'utilizzo della CPU con supporto per un'ampia gamma di offload I/O, tra cui RDMA e Tunneling.

Affidabilità e sicurezza

Le schede Ethernet HPE Gen10 Plus eseguono l'autenticazione degli aggiornamenti per le NIC garantendo che il firmware firmato sia corretto e affidabile per ridurre l'installazione di firmware non autorizzato.

Proteggi le applicazioni, i dati e l'infrastruttura server, autenticando il firmware con firma digitale tramite un'architettura Root of Trust.

Specifiche tecniche

Scheda Ethernet HPE 10/25 Gb a 2 porte SFP28 MCX512F-ACHT

| | |
|--------------------------------------|------------------------|
| Product Number (SKU) | P13188-B21 |
| Velocità trasferimento dati | 10/25 Gb |
| Tipo di bus | 16 PCIe Gen3 |
| Formato | Stand up |
| Dimensioni minime (A x L x P) | 29,72 x 28,7 x 20,5 cm |
| Peso | 0,26 kg |



[Per ulteriori informazioni tecniche, modelli e opzioni disponibili, fare riferimento al QuickSpecs](#)

HPE POINTNEXT SERVICES

HPE Pointnext Services sfrutta le nostre solide competenze e innovazioni tecniche per contribuire ad accelerare la trasformazione digitale. Un portafoglio completo, comprendente Advisory, Professional e Operational Services, progettato per aiutarti a evolvere e crescere sia oggi che in futuro.

Operational Services

- **HPE Datacenter Care** offre una soluzione di assistenza personalizzata basata sui deliverable principali. Comprende assistenza hardware e software, un team di esperti in grado di personalizzare l'offerta e condividere le best practice, oltre a blocchi costitutivi opzionali per rispondere a specifiche esigenze aziendali e dell'IT.
- **HPE Proactive Care** è un set integrato di servizi di assistenza hardware e software comprensivo di un'esperienza avanzata di elaborazione delle chiamate con gestione del caso dall'inizio alla fine per contribuire a risolvere i problemi con rapidità e garantendo l'affidabilità e la stabilità dell'IT.
- **HPE Foundation Care** rappresenta un aiuto essenziale in caso di problemi hardware o software offrendo vari livelli di risposta in base ai requisiti aziendali e dell'IT.

Advisory Services omprende progettazione, strategia, roadmap e altri servizi per supportare la trasformazione digitale in base alle esigenze aziendali e dell'IT. Advisory Services aiuta i clienti ad affrontare il loro percorso verso l'IT ibrido, la gestione dei Big Data e l'Intelligent Edge.

Professional Services contribuisce a integrare la nuova soluzione con il project management, l'installazione e la configurazione, i servizi di trasloco e molto altro. Aiutiamo le aziende a ridurre i rischi per evitare interruzioni durante l'integrazione della nuova tecnologia nell'ambiente IT esistente.

HPE GREENLAKE

[HPE Greenlake](#) è una soluzione as-a-Service che offre capacità e pianificazione on demand, unendo l'agilità e i costi contenuti del cloud pubblico alla sicurezza e alle prestazioni dell'IT on-premise.

**Prendi la decisione d'acquisto giusta.
Contatta i nostri specialisti della prevendita.**

[Chiamare per disponibilità](#)



Acquista ora



Condividi ora



Ricevi aggiornamenti



**Hewlett Packard
Enterprise**

© Copyright 2020 Hewlett Packard Enterprise Development LP. Le informazioni contenute in questo documento sono soggette a modifiche senza preavviso. Le uniche garanzie per i servizi e i prodotti Hewlett Packard Enterprise sono quelle espressamente indicate nelle dichiarazioni di garanzia che accompagnano tali prodotti e servizi. Nessuna affermazione contenuta nel presente documento può essere ritenuta un'estensione di tale garanzia. Hewlett Packard Enterprise declina ogni responsabilità per eventuali omissioni ed errori tecnici o editoriali contenuti nel presente documento.

È possibile che l'immagine sia diversa dal prodotto
PSN1012211755ITIT, March 19, 2020.