

DISCHI SERVER INTEL BROADCOM MR216 I-A CNTRL FOR HPE



Hewlett Packard
Enterprise

P26325-B21.jpg



Hewlett Packard
Enterprise

DISCHI SERVER INTEL BROADCOM MR216 I-A CNTRL FOR HPE

Valutazione: Nessuna valutazione

Prezzo

Prezzo di vendita 620,70 €

Sconto

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Produttore [HP ENTERPRISE](#)

Descrizione

Il tuo ambiente di data center, cloud o HPC richiede maggiore protezione della capacità di storage, flessibilità e prestazioni di livello superiore per le richieste delle applicazioni di oggi? Gli ambienti di data center, cloud e HPC richiedono grandi volumi di capacità di storage, con la protezione, la flessibilità e le prestazioni richieste dalle applicazioni di oggi. I controller HPE MR Gen10 Plus offrono supporto Gen4 a tre modalità SAS/SATA/PCIe (NVMe) da 12 Gb/s con 16 e 8 porte interne per soddisfare le esigenze fornendo migliori prestazioni e ulteriore protezione dei dati RAID per le applicazioni di storage dei server di fascia alta. Questi controller sono i primi adattatori RAID a offrire sia interfacce host PCIe Gen4 che interfacce di storage PCIe Gen4, consentendo un'elevata larghezza di banda e maggiori IOPS. Inoltre, la tecnologia SerDes a tre modalità consente il funzionamento di dispositivi NVMe, SAS o SATA in un unico alloggiamento per unità che operano simultaneamente in tutte le modalità, negoziando in perfetta continuità tra velocità e protocolli.