

DISCHI SERVER INTEL HPE 1.92TB SAS MU SFF SC VS MV SSD



P37011-B21.jpg

DISCHI SERVER INTEL HPE 1.92TB SAS MU SFF SC VS MV SSD

Valutazione: Nessuna valutazione

Prezzo

Prezzo di vendita 1164,89 €

Sconto

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Produttore [HP ENTERPRISE](#)

Descrizione

È necessario accelerare le prestazioni delle applicazioni a uso misto? Le unità SSD HPE Value SAS Mixed Use (MU) ottimizzano l'azienda con velocità di trasferimento dati più elevate, 12 Gb, e con prezzi quasi analoghi rispetto alle unità SSD SATA da 6 Gb. Le unità SSD HPE Value SAS MU offrono funzionalità enterprise a costi contenuti per applicazioni che richiedono una combinazione equilibrata di prestazioni in lettura e scrittura e sono ideali per database, applicazioni transazionali e carichi di lavoro di virtualizzazione. Le unità SSD HPE Value SAS MU trasferiscono i dati in modalità full duplex (bidirezionale) a 12 Gb, consentendo una maggiore larghezza di banda I/O per ridurre i colli di bottiglia al doppio della velocità di interfaccia 6 Gb delle unità SSD SATA. Nella versione a porta singola dell'unità SAS enterprise da 12 Gb, le unità SSD HPE Value SAS MU sono caratterizzate da prestazioni lievemente inferiori, offrendo in cambio un prezzo competitivo rispetto alle unità SSD SATA enterprise. Le unità SSD HPE Value SAS vengono proposte come soluzione SKU HPE Multivendor che garantisce ai clienti i tempi di risposta più brevi per il prodotto disponibile per le unità SSD HPE Value SAS dal prezzo più vantaggioso.

Punto di supporto delle novità:

Offrono capacità di storage da 960 GB, 1,92 TB e 3,84 TB su determinati modelli di unità SSD Value SAS.

//