

DDR4 8GB HPE PC4-2666V-R SMART KIT



815097-B21.jpg



DDR4 8GB HPE PC4-2666V-R SMART KIT

Valutazione: Nessuna valutazione

Prezzo

Prezzo di vendita 153,17 €

Sconto

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Produttore [HP ENTERPRISE](#)

Descrizione

Il server è stato configurato con la memoria richiesta per l'esecuzione man mano che il suo ruolo si espande nel corso del tempo? La memoria server HPE è progettata per i clienti di PMI e grandi aziende con elevate necessità di prestazioni e capacità, unite al desiderio di gestire il TCO. HPE SmartMemory consente l'ottimizzazione della memoria totale del server, viene eseguita alla massima velocità di throughput e rientra tra le più efficienti memorie esistenti dal punto di vista energetico. Oltre a prestazioni ed efficienza, HPE SmartMemory offre l'affidabilità. Solo i moduli DRAM di qualità più elevata sono selezionati dai migliori fornitori. Adesso più che mai, la qualità DRAM è molto importante, in quanto varie tendenze dei data center, come la virtualizzazione dei server, il cloud computing e l'utilizzo di applicazioni di database di grandi dimensioni, hanno aumentato la necessità di una maggiore capacità di memoria con un uptime superiore. HPE SmartMemory viene sottoposto a rigorose procedure di certificazione e collaudi al fine di sbloccare le prestazioni di memoria, disponibili solo con i server HPE.

Caratteristiche

Prestazioni elevate

- HPE DDR4 SmartMemory 3.200 MT/s fornisce una larghezza di banda migliorata rispetto ai moduli di memoria DDR4 2.933 MT/s.
- HPE DDR4 SmartMemory offre una latenza migliorata a 3.200 MT/s rispetto ai moduli di memoria DDR4 a 2.933 MT/s.

Elevata affidabilità:

- I moduli HPE DDR4 SmartMemory sono testati e qualificati da Hewlett Packard Enterprise per garantire il massimo livello di integrità del segnale con tutte le piattaforme server HPE.
- HPE DDR4 SmartMemory evita l'inutile sostituzione di DIMM e riduce i tempi di inattività del server grazie alla tecnologia avanzata di rilevamento degli errori di memoria.
- HPE utilizza materiali della migliore qualità per la memoria server DDR4, riducendo i problemi che rischiano di influire sull'integrità del segnale e migliorando l'affidabilità del sistema.
- HPE offre memoria per server superiore agli standard del settore, consentendo ai clienti di incrementare le prestazioni dei server senza dover acquistare una maggiore quantità di memoria.

