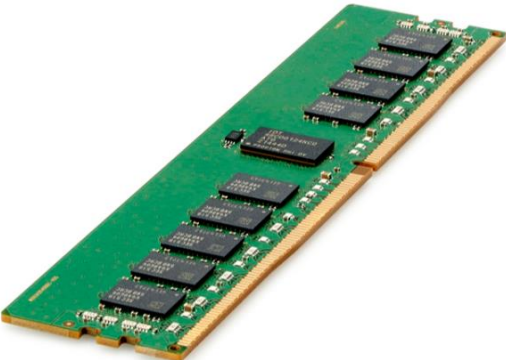


Esaurito	
Codice	CK201833
EAN	0190017247373
Marca	HP
Part number	P00922-B21
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.04
Volume (cm³)	168.3
<p> Il server è stato configurato con la memoria di cui ha bisogno per l'esecuzione man mano che il ruolo che riveste si espande 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. </p>	

SPECIFICHE	
Marca	HP
Frequenza	2.933 mhz
Tecnologia	ddr4 tft
Tipo	rdimm
Capacità	16 gb

SPECIFICHE TECNICHE	
Numero Pin	0
GENERALE	
Capacità tot	16 GB
Frequenza (Bus clock rate)	2933 MHz
Kit	Si
Nome modulo	PC4-2933
Tecnologia	DDR4 tft
Tipologia	RDIMM
Generica	No
Kit (numero pezzi)	8