


Controller hpe smart array p408i-a 2gb cache	
Codice	CK202304
EAN	4514953854161
Marca	HP
Part number	804331-B21
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.295
Volume (cm ³)	3234
<p>Siete alla ricerca di un controller di livello enterprise per ottimizzare le prestazioni e la capacità di storage senza occupare uno slot di espansione PCI Express (PCIe)? Il controller HPE Smart Array P408i-a SR Gen10, grazie alla capacità di supporto di 12 Gb/s SAS e PCIe 3.0, fornisce prestazioni di storage di classe Enterprise, affidabilità, sicurezza ed efficienza, necessarie per soddisfare le vostre esigenze di storage dati in continua evoluzione. Questo controller dispone di otto lane SAS interne, che consentono la connessione a unità SAS o SATA, supporta le operazioni a modalità mista di RAID e HBA contemporaneamente e offre crittografia dei dati in archivio su qualsiasi unità. Il controller Smart Array P408i-a SR Gen10 è perfetto per ottimizzare le prestazioni supportando nel contempo livelli RAID avanzati con cache scrittura su supporto Flash da 2 GB (FBWC). Questo controller modulare di tipo A occupa uno slot di storage dedicato senza occupare uno slot di espansione PCIe. I controller Gen10 sono supportati dalla batteria HPE Smart Storage. La batteria HPE Smart Storage supporta più dispositivi e viene venduta separatamente.</p>	

SPECIFICHE	
Tipo	sas
Marca	HP
Interfaccia	pci-express x8
Tipo Drive supportati	sas
Velocità trasferimento lettura	12 gb/s

GENERALE	
Compatibilità	/
Funzioni Raid	0/1/10/5/50/6/60
Interfaccia	PCI-Express x8
Memoria Cache dimensione	2048 MB
Memoria Espandibile	No
Memoria Cache Massima	2048 MB
Memoria dimensione	2048 Mb
Numero Drive supportati	0
Tipo Controller	SAS
Tipo Drive supportati	sas
Velocità trasferimento Lettura	12 Gb/s
Velocità trasferimento Scrittura	12 Gb/s