

1x HP 636593-B21 100gb ssd sata MLC SSD

Les SSD (SOLid State Drives) HP offrent des performances et une endurance exceptionnelles pour les clients avec des applications nécessitant des performances de lecture aléatoire ESPS élevées. Tirant parti de la technologie Flash NAND, ils prennent en charge les serveurs HP ProLiant et les plates-formes de stockage de serveur. Ils sont généralement disponibles sous forme de périphériques petit facteur de forme (SFF) et grand facteur de forme (LFF) enfichables à chaud, périphériques SFF non enfichables à chaud et périphériques SFF Quick Release. Ces lecteurs offrent des performances optimales, une faible latence et des solutions plus économes en énergie comparés aux supports rotatifs traditionnels. De plus ils s'intègrent harmonieusement à l'infrastructure existante du serveur HP.



Une Large gamme de hautes performances de solutions SSD pour charges de travail d'entreprises

- SSD SAS 6G pour charges de travail d'entreprise (sans restriction de lecture/écriture). Offre une endurance optimale. Idéal derrière des modules d'extension pour les solutions de stockage externes ou pour relier directement au serveur en interne. Également SSD SAS 6G pour environnements généralistes d'entreprise avec charges de travail égales en lecture/écriture.

Fiche technique	Description
Nom	636593-B21
Titre	HPE 636593-B21 disque SSD 100 Go 2.5" Série ATA II MLC
Capacité du Solid State Drive (SSD)	100 Go
Facteur de forme SSD	2.5"
Interface	Série ATA II
Type de mémoire	MLC
Taux de transfert des données	3 Gbit/s
Lecture aléatoire (4KB)	32000 IOPS
Écriture aléatoire (4KB)	6000 IOPS
Hauteur	15 mm
Température d'opération	0 - 60 °C
Couleur du produit	Noir, Argent
Interne	Oui
Code EAN	0886111072132

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	08-12-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	40.5 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	49 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	49 €