

1x 240gb SSD INTEL 330 SSDSC2CT240A3K5 500mb/s read 450 MB /s write 6gb/s sata3

Aucune description disponible pour cet article



Fiche technique	Description
Nom	330
Titre	Intel 330 240 Go 2.5" Série ATA III MLC
Capacité du Solid State Drive (SSD)	240 Go
Facteur de forme SSD	2.5"
Interface	Série ATA III
Type de mémoire	MLC
Taux de transfert des données	6 Gbit/s
Vitesse de lecture	500 Mo/s
Vitesse d'écriture	450 Mo/s
Lecture aléatoire (4KB)	42000 IOPS
Écriture aléatoire (4KB)	52000 IOPS
Lithographie	25 nm
Temps moyen entre pannes	1200000 h
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Mac	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Linux	Oui
Segment de marché	Mobile
ID ARK SSD	70274
Certification	RoHS
Consommation électrique (Lecture)	0,850 W
Consommation électrique (Ecriture)	0,850 W
Consommation électrique (idle)	0,600 W
Hauteur	9,5 mm
Poids	80 g
Température d'opération	0 - 70 °C
Température hors fonctionnement	-45 - 85 °C
Interne	Oui
Lithographie du processeur	25 nm
Technologie de connectivité	Avec fil
Né le	Q2'12
Capacité de l'unité	240 Go
Date de lancement	Q2'12

Fiche technique	Description
Nom du produit	Intel SSD 330 Series (240GB, SATA 6Gb/s, 25nm, MLC)
Ecriture aléatoire (Etendue sur 8 Go)	52000 IOPS
Composants SSD	Intel NAND Flash Memory Multi-Level Cell (MLC) Technology
Consommation d'énergie SSD (actif)	850 mW
Consommation d'énergie SSD (veille)	600 mW
Poids SSD	Up to 80 grams
Lecture séquentielle	500 Mo/s
Vitesse de l'écriture séquentielle	450 Mo/s
Etat	Discontinued
Lecture aléatoire (Etendue sur 8 Go)	42000 IOPS
Dernière modification	63903513
Famille de produit	SSD de classe consommateur
Série de produit	Intel 330
Nom de code du produit	Maple Crest
Code EAN	0675901180894

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	18-09-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	152.81 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	184.9 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	184.9 €