

1x 250GB Toshiba RC500 M.2 NVME Read : 1700 MB/s Write : 1250 MB/s

Aucune description disponible pour cet article



Fiche technique	Description
Nom	RC500
Titre	Kioxia RC500 250 Go M.2 PCI Express 3.0 NVMe BiCS FLASH TLC
Capacité du Solid State Drive (SSD)	250 Go
Facteur de forme SSD	M.2
Interface	PCI Express 3.0
NVMe	Oui
Type de mémoire	BiCS FLASH TLC
composant pour	PC/ordinateur portable
Version NVMe	1.3c
Vitesse de lecture	1700 Mo/s
Vitesse d'écriture	1200 Mo/s
Lecture aléatoire (4KB)	190000 IOPS
Écriture aléatoire (4KB)	290000 IOPS
Flux de données d'interface PCI Express	x4
Temps moyen entre pannes	1500000 h
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10
Classe TBW	100
Tension de fonctionnement	3,3 V
Consommation d'énergie (moyenne)	3,8 W
Largeur	22 mm
Profondeur	80 mm
Hauteur	2,38 mm
Poids	6 g
Température d'opération	0 - 85 °C
Température hors fonctionnement	-40 - 85 °C
Code du système harmonisé	84717070
Code EAN	811375030086

Détail et montant

Date de création de l'impression:	18-09-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	41.24 €

Détail et montant	
Prix individuel (TVAC, en euro):	49.9 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	49.9 €