

Référence : Marque : Référence fabricant : Code EAN : Code UNSPSC :

## **DETAILS TECHNIQUES**

## Détails techniques

Puissance	
Tension de fonctionnement	3,3 V
Actuel	1,7 A
Conditions environnementales	
Température d'opération	0 - 70 °C
Caractéristiques	
Interface	PCI Express 3.0
Certification	CE, FCC, VCCI, KC, RCM,\nICES, Morocco, BSMI,\nUkraine, UL, TUV, China\nRoHS, WEEE
Temps moyen entre pannes	1500000 h
ECC	Oui
Vitesse de lecture	2300 Mo/s
Vitesse d'écriture	940 Mo/s
Capacité du Solid State Drive (SSD)	500 Go
Support S.M.A.R.T.	Oui
composant pour	Ordinateur portable
Flux de données d'interface PCI Express	x4
Classe TBW	150
Facteur de forme SSD	M.2
Code du système harmonisé	84717070
NVMe	Oui

Fiche technique produite par OfficeXpress