



SSD SATA M.2 V7 da 240 GB

V7SSD240GBM2SE

SKU: CE47354

Le unità a stato solido V7 migliorano la reattività del tuo sistema con tempi di avvio, caricamento e trasferimento molto più elevati rispetto a un hard disk meccanico. SSD è più affidabile e resistente rispetto a un hard disk meccanico in quanto non presenta parti mobili. Per questo anche il rischio di guasti è molto inferiore. SSD è silenzioso e mantiene una temperatura operativa sempre bassa. Inoltre, grazie alla sua resistenza a urti e vibrazioni, è l'ideale per notebook e dispositivi mobili.

- Temperatura operativa da 0° a 70°
- Supporto 6 GB/s, 3 GB/s e 1.5 GB/s compatibile con SATA 3.1
- Native Command Queuing:32
- SATA Device Sleep (DevSleep)
- Comando Gestione set di dati (TRIM)
- Attributi S.M.A.R.T

Informazioni Generali

SKU: CE47354

Modello: V7SSD240GBM2SE

EAN: 0662919115147

Garanzia: 3 anni

Certificazioni: CE, FCC, REACH, RoHS, UKCA

Paese D'Origine: Cina

Dimensioni Della Confezione (L/P/H)

Dimensioni della confezione (L/P/H): 120mm X

65mm X 9mm

Peso Della Spedizione: 40g

Dimensioni Della Confezione (L/P/H)

Dimensioni del prodotto: 120mm X 65mm X 9mm

Peso Del Prodotto: 40g

Dati Tecnici

NAND: 3D TLC

Interfaccia: SATA Rev. 3.0 (6Gb/s) – with backwards compatibility to SATA Rev. 2.0 (3Gb/s)

Capacità: 240 GB

Form Factor: M.2

Velocità Di Lettura: 520MB/s 470K IOPS

Velocità Di Scrittura: 470MB/s 65K

Consumo Di Energia: Idle 0.65w / Read 2.2w / Write 2.3w