



V7 NVME Gen3x4 mit 128 GB

V7SSD128GBNV3E

SKU: CE47348

V7 NVME Laufwerke bieten deutlich höhere Geschwindigkeiten als herkömmliche SATA-basierte SSDs und sorgen dadurch für eine Laufwerksleistung der Spitzenklasse. Sie eignen sich ideal für Gaming und andere anspruchsvolle Anwendungen.

- 0 bis 70 °C Betriebstemperatur
- SATA 3.1-konform, unterstützt 6 GB/s, 3 GB/s und 1,5 GB/s
- Native Command Queuing: 32
- SATA Device Sleep (DevSleep)
- Data Set Management Command (TRIM)
- S.M.A.R.T-Attribute

Allgemeine Informationen

SkU: CE47348
 Modell: V7SSD128GBNV3E
 EAN: 0662919115178
 Garantie: 3 Jahre
 Prüfzeichen & Standards: CE, FCC, REACH, RoHS, UKCA
 Herkunftsland: China

Verpackungsmaße (L/B/H)

Verpackungsmaße (L/B/H): 120mm X 65mm X 9mm
 Liefergewicht: 40g

Produktmaße (L/B/H)

Produktmaße: 120mm X 65mm X 9mm
 Produktgewicht: 40g

Technische Daten

NAND: 3D TLC
 Schnittstelle: PCIe NVMe Gen3 x 4 lanes
 Kapazität: 128 GB
 Form Factor: M.2 NVMe Gen3
 Lesegeschwindigkeit: 1,775 MB/s, up to 100,000 MB/s IOPS
 Schreibgeschwindigkeit: 550 MB/s, up to 105,000 MB/s IOPS
 Energieverbrauch: Idle 0.49w / Read 2.67w / Write 2.24w