Samsung SSD M.2 2280 2 TB PM9A1 PCIe/NVMe PCIe Gen4 Solid-State-Drive NVMe 2.000 GB 3.500 MB/s

Artikelnummer 999184594

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Samsung SSD M.2 2280 2 TB PM9A1 PCIe/NVMe PCIe Gen4 Solid-State-Drive NVMe 2.000 GB 3.500 MB/s

Produktbeschreibung:

Samsung PM9A1. SSD Speicherkapazität 2000 GB,

SSD-Formfaktor M.2,

Lesegeschwindigkeit 7000 MB/s, Schreibgeschwindigkeit 5200 MB/s,

Komponente für Notebook

Merkmale

SSD-Formfaktor

M.2

SSD Speicherkapazität

2000 GB

Verpackung: Bulk

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Solid State Drive - intern

Kapazität

2 TB

Formfaktor

M.2

Schnittstelle

PCIe 4.0 x4 (NVMe)

Leistung

Interner Datendurchsatz

7000 MBps (lesen)/ 5200 MBps (Schreiben)

4 KB Random Read

1000000 IOPS

4 KB Random Write

850000 IOPS

Erweiterung und Konnektivität

Schnittstellen

PCI Express 4.0 x4 (NVMe)

Kompatibles Schaltfeld

M.2

Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für

Intel Next Unit of Computing 12 Enthusiast Mini PC - NUC12SNKi72VA

Produkteigenschaften

Festplattenlaufwerk - Schnittstelle PCI Express 4.0 x4 (NVMe)

Interne Datenrate (Schreiben) 5200 MBps

Festplattenlaufwerk - Formfaktor M.2

Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen PCI Express 4.0 x4 (NVMe)

Massenspeicher - TypSolid State DriveProdukttypSolid State Drive

Festplattentyp Internes Festplattenlaufwerk

Festplattenlaufwerk - Kapazität 2 TB

Speicherschnittstelle PCI Express 4.0 x4 (NVMe)

Weitere Bilder



