

Crucial E100 - SSD - 480 GB - PCIe 4.0 x4 (NVMe) M.2

Artikelnummer	999949319
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Die Crucial E100 von Micron Technology ist ein internes Solid-State-Laufwerk, das Ihr Computererlebnis verbessert. Mit seinem M.2 2280-Formfaktor und der PCI Express 4.0 x4-Schnittstelle gewährleistet dieses Laufwerk schnelle Datenübertragungsgeschwindigkeiten und effiziente Leistung für anspruchsvolle Anwendungen. Die E100 wurde für moderne Desktops und Laptops entwickelt und bietet eine ideale Speicherlösung, die Geschwindigkeit und Zuverlässigkeit für Ihre Speicheranforderungen verbessert.

- Hochgeschwindigkeitsleistung**
 Die PCI Express 4.0 x4-Schnittstelle bietet außergewöhnliche Datenübertragungsraten, verkürzt die Ladezeiten und verbessert die Reaktionsfähigkeit des gesamten Systems.
- Platzsparendes Design**
 Mit ihrem schlanken M.2 2280-Formfaktor ist die Crucial E100 so konzipiert, dass sie in moderne Geräte mit geringem Platzangebot passt und eine effiziente Platznutzung ohne Leistungseinbußen ermöglicht.

Produkteigenschaften

Festplattenlaufwerk - Schnittstelle	PCI Express 4.0 x4 (NVMe)
Festplattenlaufwerk - Kapazität	480 GB
Gewicht	6 g
Massenspeicher - Typ	Solid State Drive
Festplattentyp	Internes Festplattenlaufwerk
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie
Interne Datenrate (Schreiben)	2500 MBps
SSD-Leistung	60 TB
Speicherschnittstelle	PCI Express 4.0 x4 (NVMe)
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x PCI Express 4.0 x4 (NVMe) - M.2 Card

Weitere Bilder

