

# Intel Solid-State Drive 670p Series - SSD - verschlüsselt - 1 TB - intern - M.2 2280 - PCIe 3.0 x4 (NVMe) - 256-Bit-AES - für Next Unit of Computing 12

Artikelnummer	999228316
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



## Produktbeschreibung

Dieses QLC-NAND-SSD der nächsten Generation bietet Verbesserungen der Leistung, Reaktionsgeschwindigkeit und Langlebigkeit in Verbindung mit hoher Speicherkapazität.

## Produkteigenschaften

<b>Festplattenlaufwerk - Schnittstelle</b>	PCI Express 3.0 x4 (NVMe)
<b>Festplattenlaufwerk - Kapazität</b>	1 TB
<b>SSD-Leistung</b>	370 TB
<b>Festplattenlaufwerk - Formfaktor</b>	M.2 2280
<b>Service und Support - Typ</b>	5 Jahre Garantie
<b>Massenspeicher - Typ</b>	Solid State Drive
<b>Verschlüsselungsalgorithmus</b>	256-Bit-AES
<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	1 x PCI Express 3.0 x4 (NVMe)
<b>Produkttyp</b>	Solid State Drive
<b>Energieverbrauch</b>	25 mW (Leerlauf), 80 mW (aktiv)
<b>Festplattentyp</b>	Internes Festplattenlaufwerk
<b>Interne Datenrate (Schreiben)</b>	2500 MBps
<b>Speicherschnittstelle</b>	PCI Express 3.0 x4 (NVMe)

## Weitere Bilder

