



Kioxia Exceria Pro G2 4 TB, SSD - PCIe 5.0 x4, M.2 2280



Model: LVE10Z4T09G8

Manufacturer: KIOXIA

EAN: 4582761160309

Product Code: 26238

R19,132

Produktbeschreibung Extrem schnelle Startzeiten, extrem hohe Übertragungsraten: Die Exceria Pro G2 M.2-SSDs von Kioxia liefern höchste Performance für anspruchsvolle Nutzer, die die volle Leistung aus ihrem System herausholen wollen. Diese SSDs mit M.2 2280-Formfaktor nutzen die PCIe Gen5 x4-Schnittstelle und die NVMe 2.0d-Technologie, was die Latenz zwischen SSD und CPU auf ein Minimum reduziert. Moderner BiCS FLASH TLC-Flashspeicher liefert Kapazitäten von 1 bis 4 Terabyte, der für eine völlig neue Erfahrung bei der Arbeit mit PC oder Notebook sorgt. Die Übertragungsraten liegen bei bis zu 14900 MB/s (lesen) oder 13700 MB/s (schreibend). Art.-Nr.: 100177569 Typ: SSD | EAN: 4582761160309 | Hersteller-Nr.: LVE10Z4T09G8 | Serie: Exceria Pro G2 | Bauform: Steckkarte | Kapazität: 4 TB | Schnittstelle: 1x M.2 (M.2-Modul Key: M) | Internes Interface: PCIe 5.0 | Datentransferrate: 14.700 MB/s | Chiptyp: TLC | Stromverbrauch: 8,5 W | IOPS: 2.300.000 | MTBF: 1.500.000 Stunden | TBW: 2.400 TB | TRIM: Ja | RoHS konform: Ja | Feature: TRIM, Idle Time Garbage Collection | Abmessungen: Breite: 80,15 mm x Höhe: 2,38 mm x Tiefe/Länge: 22,15 mm | Gewicht: 7 Gramm

The product information provided is for reference purposes only. Technical specifications, photos, descriptions and prices may change without prior notice. The manufacturer and seller are not responsible for possible data discrepancies or typographical errors. We recommend checking the current information before purchasing.

shop.cssi.co.za | sales@cssi.co.za | +27 (11)541-9950