



# SSD KIOXIA EXCERIA NVMe Series, M.2 2280 250GB

Indeks: 41770 Producent: KIOXIA Kod producenta: LRC10Z250GG8

Cena: **157.35 zł**

## Opis

### Kioxia EXCERIA M.2 250 GB PCI Express 3.1a TLC NVMe

Producent: KIOXIA

#### Cechy

- Pojemność pamięci SSD: 250 GB
- Element dla: Notebook
- NVMe wersja: 1.3c
- MTBF (Średni okres międzyawaryjny): 1500000 h
- Rozmiar kieszeni dysku SSD: M.2
- NVMe: Tak
- Prędkość zapisu nośnika: 1200 MB/s
- Standardowe rozwiązania komunikacyjne: PCI Express 3.1a
- Losowy odczyt (4KB): 200000 IOPS
- Prędkość odczytu z nośnika: 1700 MB/s
- Łącze PCI Express: x4
- Typ pamięci: TLC
- Losowy zapis (4KB): 290000 IOPS
- Współczynnik TBW: 100
- Wsparcie TRIM: Tak

#### Moc

- Średnie zużycie mocy: 5,3 W
- Napięcie pracy: 3,3 V

#### Waga i rozmiary

- Wysokość produktu: 2,23 mm
- Waga produktu: 6,9 g
- Głębokość produktu: 80,2 mm
- Szerokość produktu: 22,1 mm

#### Warunki pracy

- Wibracje podczas pracy: 20 G
- Zakres temperatur (przechowywanie): -40 - 85 °C
- Wstrząsy podczas pracy: 1000 G
- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 85 °C

## Parametry

**Producent** Kioxia

**Model** EXCERIA

**Pojemność dysku** 250

**Interfejs** inny

**Format dysku** M.2

**Maksymalna prędkość odczytu** 1700

**Maksymalna prędkość zapisu** 1200

**Rodzaj kości pamięci** TLC

**Cechy dodatkowe** PCI Express 3.1a

**Stan** Nowy

**Kod producenta** 4582563851900

**Waga produktu z opakowaniem jednostkowym** 0.041

**EAN** 4582563851900