

Lexar LNQ790X002T-RNNNG internal solid state drive

Artikel	138138
Herstellernummer	LNQ790X002T-RNNNG
EAN	0843367132225
Lexar	



Zusammenfassung

Lexar LNQ790X002T-RNNNG, 2 TB, M.2

Lexar LNQ790X002T-RNNNG. SSD Speicherkapazität: 2 TB, SSD-Formfaktor: M.2, Komponente für: PC

Merkmale

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur	0 - 70 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	-40 - 85 °C
Stoßfestigkeit in Betrieb	1500 G
Vibration Widerstand	20 G

Gewicht und Abmessungen

Breite	80 mm
Tiefe	22 mm
Höhe	2,45 mm
Gewicht	6 g

Merkmale

NVMe Version	1.4
SSD Speicherkapazität	2 TB
SSD-Formfaktor	M.2
Schnittstelle	PCI Express 4.0
NVMe	Ja
Speichertyp	3D TLC NAND
Komponente für	PC
M.2 SSD- Größe	2280 (22 x 80 mm)
Zufälliges Lesen (4KB)	800000 IOPS
Zufälliges Schreiben (4KB)	600000 IOPS
Mittlere Betriebsdauer zwischen Ausfällen (MTBF)	1500000 h
TBW-Bewertung	1200

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.