

# Lexar LNQ790X001T-RNNNG internal solid state drive

---

<b>Artikel</b>	138137
<b>Herstellernummer</b>	LNQ790X001T-RNNNG
<b>EAN</b>	0843367132218
Lexar	



## Zusammenfassung

---

Lexar LNQ790X001T-RNNNG, 1 TB, M.2, 7000 MB/s

Lexar LNQ790X001T-RNNNG. SSD Speicherkapazität: 1 TB, SSD-Formfaktor: M.2, Lesegeschwindigkeit: 7000 MB/s, Schreibgeschwindigkeit: 6000 MB/s, 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	1 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)
Lesegeschwindigkeit	7000 MB/s
Schreibgeschwindigkeit	6000 MB/s
Zufälliges Lesen (4KB)	800000 IOPS
Zufälliges Schreiben (4KB)	600000 IOPS
Mittlere Betriebsdauer zwischen Ausfällen (MTBF)	1500000 h
TBW-Bewertung	600

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