

Lexar NM710

Artikel	241211
Herstellernummer	LN710X500G-RNNG
EAN	0843367129690
Lexar	



Zusammenfassung

Lexar NM710, 500 GB, M.2, 5000 MB/s

Lexar NM710. SSD Speicherkapazität: 500 GB, SSD-Formfaktor: M.2, Lesegeschwindigkeit: 5000 MB/s, Schreibgeschwindigkeit: 4500 MB/s, Komponente für: PC/Laptop

Merkmale

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur	0 - 70 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	-40 - 85 °C
Vibration Widerstand	20 G

Gewicht und Abmessungen

Breite	22 mm
Tiefe	80 mm
Höhe	2,45 mm
Gewicht	7 g

Merkmale

SSD Speicherkapazität	500 GB
SSD-Formfaktor	M.2
Schnittstelle	PCI Express 4.0
NVMe	Ja
Komponente für	PC/Laptop
Lesegeschwindigkeit	5000 MB/s
Schreibgeschwindigkeit	4500 MB/s
Mittlere Betriebsdauer zwischen Ausfällen (MTBF)	1500000 h
Schutzfunktion	Schockresistent, Vibrationsbeständig

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