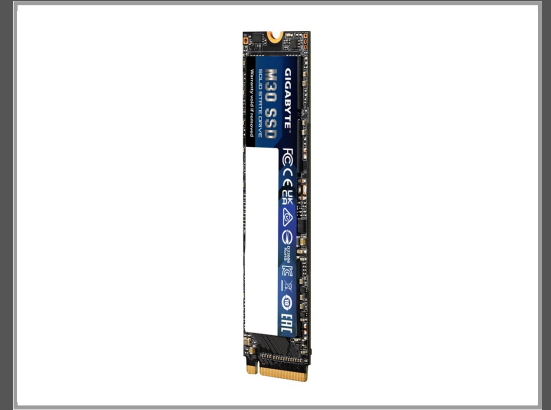


Gigabyte M30 - SSD - 512 GB - intern - M.2 2280 - PCIe 3.0 x4 (NVMe)

Puffer: 2 GB

Gruppe	Festplatten
Hersteller	Gigabyte
Hersteller Art. Nr.	GP-GM30512G-G
EAN/UPC	4719331822828



Beschreibung

Gigabyte M30 - SSD - 512 GB - intern - M.2 2280 - PCIe 3.0 x4 (NVMe) - Puffer: 2 GB

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Gigabyte M30 - SSD - 512 GB - PCIe 3.0 x4 (NVMe)
Typ	Solid State Drive - intern
Kapazität	512 GB
NAND-Flash-Speichertyp	3D triple-level cell (TLC)
Formfaktor	M.2 2280
Schnittstelle	PCIe 3.0 x4 (NVMe)
Puffergrösse	2 GB
Merkmale	TRIM-Unterstützung, SLC-Cache, Advanced LDPC ECC Technology, NVM Express (NVMe) 1.3, externer DDR3L DRAM Cache, S.M.A.R.T.
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	22 mm x 80 mm x 2.3 mm
Gewicht	8 g

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.