

Micron 5400 MAX - SSD - Mixed Use - 1.92 TB - intern - 2.5" (6.4 cm)

SATA 6Gb/s - 256-Bit-AES

Gruppe	Festplatten
Hersteller	Micron
Hersteller Art. Nr.	MTFDDAK1T9TGB-1BC1ZABYYR
EAN/UPC	0649528933669



Beschreibung

Micron 5400 MAX - SSD - Mixed Use - 1.92 TB - intern - 2.5" (6.4 cm) - SATA 6Gb/s - 256-Bit-AES

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Micron 5400 MAX - SSD - Mixed Use - 1.92 TB - SATA 6Gb/s
Typ	Solid State Drive - intern
Kapazität	1.92 TB
Verschlüsselungsalgorithmus	256-Bit-AES
NAND-Flash-Speichertyp	3D triple-level cell (TLC)
Formfaktor	2.5" (6.4 cm)
Schnittstelle	SATA 6Gb/s
Datenübertragungsrate	600 MBps
Laufwerkklasse	Mixed Use
Merkmale	Einstellbare thermische Überwachung, RAIN-Technologie, Hot-Plug-Unterstützung, Enterprise Data Path Protection, non-SED, Datenschutz bei Stromausfall, 176-lagige NAND-Technologie
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	69.85 mm x 100.45 mm x 7 mm
Gewicht	70 g

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