

Micron 7450 MAX - SSD - 6.4 TB - intern - 2.5" (6.4 cm)

U.3 PCIe 4.0 (NVMe)

Gruppe	Festplatten
Hersteller	Micron
Hersteller Art. Nr.	MTFDKCC6T4TFS-1BC1ZABYYR
EAN/UPC	0649528926654



Beschreibung

Micron 7450 MAX - SSD - 6.4 TB - intern - 2.5" (6.4 cm) - U.3 PCIe 4.0 (NVMe)

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Micron 7450 MAX - SSD - 6.4 TB - U.3 PCIe 4.0 (NVMe)
Typ	Solid State Drive - intern
Kapazität	6.4 TB
NAND-Flash-Speichertyp	3D triple-level cell (TLC)
Formfaktor	2.5" (6.4 cm)
Schnittstelle	U.3 PCIe 4.0 (NVMe)
Merkmale	Non-SED, Secure Execution Environment, Asymmetric Roots of Trust, Strong Asymmetric Key Support, RSA Delegation Key Support, Secure Boot, 3D NAND-Technologie mit 176 Layern
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	15 mm

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