

# WD\_BLACK SN8100 WDS100T1X0M-00CMT0 - SSD - verschlüsselt - 1 TB - intern - M.2 2280 - PCI Express 5.0 x4 (NVMe)

TCG Opal Encryption 2.02



Gruppe	SSDs
Hersteller	WD_BLACK
Hersteller Art. Nr.	WDS100T1X0M-00CMT0
EAN/UPC	0619659220884

## Beschreibung

WD\_BLACK SN8100 WDS100T1X0M-00CMT0 - SSD - verschlüsselt - 1 TB - intern - M.2 2280 - PCI Express 5.0 x4 (NVMe) - TCG Opal Encryption 2.02

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	WD_BLACK SN8100 WDS100T1X0M-00CMT0 - SSD - 1 TB - PCI Express 5.0 x4 (NVMe)
Typ	Solid State Drive - intern
Kapazität	1 TB
Hardwareverschlüsselung	Ja
NAND-Flash-Speichertyp	3D triple-level cell (TLC)
Formfaktor	M.2 2280
Schnittstelle	PCI Express 5.0 x4 (NVMe)
Merkmale	DRAM-Cache, CMOS-gebundenes Array (CBA), NVMe 2.0
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	22 mm x 80 mm x 2.38 mm
Gewicht	7.5 g

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