

# Gigabyte AORUS Gen4 5000E - SSD - 500 GB - intern - M.2 2280 - PCIe 4.0 x4 (NVMe)

intern - M.2 2280 - PCIe 4.0 x4 (NVMe)

Gruppe	Festplatten
Hersteller	Gigabyte
Hersteller Art. Nr.	AG450E500G-G
EAN/UPC	4719331849627



## Beschreibung

AORUS Gen4 5000E - SSD - 500 GB - intern - M.2 2280 - PCIe 4.0 x4 (NVMe)

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	AORUS Gen4 5000E - SSD - 500 GB - PCIe 4.0 x4 (NVMe)
Typ	Solid State Drive - intern
Kapazität	500 GB
NAND-Flash-Speichertyp	3D triple-level cell (TLC)
Formfaktor	M.2 2280
Schnittstelle	PCIe 4.0 x4 (NVMe)
Merkmale	DMA unterstützt, TRIM-Unterstützung, Host Memory Buffer (HMB), NVM Express (NVMe) 1.4, S.M.A.R.T.
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	22 mm x 80 mm x 2.3 mm

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