

KIOXIA CD6-R Series KCD61LUL960G - Solid-State-Disk - 960 GB - PCI Express 4.0 (NVMe)

Produktbeschreibung: KIOXIA CD6-R Series KCD61LUL960G -
Solid-State-Disk - 960 GB - intern - 2.5" (6.4
cm) - PCI Express 4.0 (NVMe)

Gruppe: Festplatten
Hersteller: KIOXIA
Hersteller Artikel Nr: KCD61LUL960G
EAN: 8592978303693



Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	KIOXIA CD6-R Series KCD61LUL960G - Solid-State-Disk - 960 GB - PCI Express 4.0 (NVMe)
Typ	Solid-State-Disk - intern
Kapazität	960 GB
NAND-Flash-Speichertyp	3D triple-level cell (TLC)
Formfaktor	2.5" (6.4 cm)
Schnittstelle	PCI Express 4.0 (NVMe)
Merkmale	Online Transaction Processing (OLTP), End-to-End-Datenschutz, Read-Intensive Endurance, Stromausfallschutz (SAS), 96-layer 3D BiCS FLASH, NVM Express (NVMe) 1.4
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	69.85 mm x 100.45 mm x 15 mm
Gewicht	130 g