



## ADATA ALEG-800-1000GCS unidad interna de estado sólido 1 TB M.2 PCI Express 4.0 NVMe 3D NAND

ADATA ALEG-800-1000GCS, 1 TB, M.2, 3500 MB/s

SKU: ALEG-800-1000GCS

### Información Técnica

Marca: **Adata**

Velocidad de lectura: **3500 MB/s**

Velocidad de escritura: **2200 MB/s**

Tipo de memoria: **3D NAND**

Encriptación de hardware: **Si**

Factor de formato SSD: **M.2**

NVMe: **Si**

Componente para: **PC/computadora portátil**

Interfaz: **PCI Express 4.0**

Resistencia a golpes: **1500 G**

## Aspectos destacados

## Especificaciones

### Características

Versión NVM Express (NVMe): **1.4**

Algoritmos de seguridad: **256-bit AES**

SDD, capacidad: **1 TB**

Factor de formato SSD: **M.2**

Interfaz: **PCI Express 4.0**

NVMe: **Si**

Tipo de memoria: **3D NAND**

Componente para: **PC/computadora portátil**

Encriptación de hardware: **Si**

Velocidad de lectura: **3500 MB/s**

Velocidad de escritura: **2200 MB/s**

Tiempo medio entre fallos: **1500000 h**

calificación TBW: **600**

Certificación: **CE, FCC, BSMI, KC, EAC, RCM, morocco, UKCA, RoHS**

### Características especiales

Tecnologías específicas de la marca.: **SLC Caching**

### Peso y dimensiones

Ancho: **22 mm**

Profundidad: **80 mm**

Altura: **2.65 mm**

Peso: **7.3 g**

**Empaquetado de datos**Tipo de empaque: **Caja****Condiciones ambientales**Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 70 °C**Intervalo de temperatura de almacenaje: **-40 - 85 °C**Resistencia a golpes: **1500 G**Link: <https://mcashop.mx/producto/522509/adata-aleg-800-1000gcs-unidad-interna-de-estado-solido-1-tb-m2-pci-express-40-nvme-3d-nand>