



AATO-30-500GCI

DESCRIPCION:

Mejore su productividad

El ATOM 30 utiliza PCIe Gen3 x4 y NVMe 1.3 para ofrecer velocidades de lectura y escritura sostenidas de hasta 2500/2000 MB por segundo. Su especificación M.2 2280 es compatible con las plataformas Intel y AMD más recientes, incluidas las PC de escritorio y las portátiles.



Especificaciones

Capacidad: 500GB

Factor de forma: M.2 2280

Flash NAND: NAND 3D

Dimensiones (L x An x Al): 80 x 22 x 3,13 mm

Peso: 9 g / 0,32 oz

Interfaz: PCIe Gen3 x4

Lectura secuencial (máx.): Hasta 2500 MB/s*

Escritura secuencial (máx.): Hasta 2000 MB/s*

IOPS de lectura aleatoria de 4 KB (máx.): Hasta 180K*

IOPS de escritura aleatoria de 4 KB (máx.): Hasta 200K*

Temperatura de funcionamiento: 0°C - 70°C

Temperatura de almacenamiento: -40°C - 85°C

Resistencia a los golpes: 1500G/0.5ms

MTBF: 2.000.000 horas