



## SanDisk WDS100T4X0E-00CJA0 unidad interna de estado sólido 1.02 TB M.2 PCI Express 4.0 NVMe

SanDisk WDS100T4X0E-00CJA0, 1.02 TB, M.2, 7250 MB/s

SKU: WDS100T4X0E-00CJA0

### Información Técnica

Marca: **Sandisk**

Velocidad de lectura: **7250 MB/s**

Velocidad de escritura: **6900 MB/s**

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

NVMe: **Si**

Componente para: **PC/Consola de juegos**

Interfaz: **PCI Express 4.0**

### Aspectos destacados

SanDisk WDS100T4X0E-00CJA0. SDD, capacidad: 1.02 TB, Factor de formato SSD: M.2, Velocidad de lectura: 7250 MB/s, Velocidad de escritura: 6900 MB/s, Componente para: PC/Consola de juegos

### Especificaciones

<b>Características</b>
SDD, capacidad: <b>1.02 TB</b>
Factor de formato SSD: <b>M.2</b>
Interfaz: <b>PCI Express 4.0</b>
NVMe: <b>Si</b>
Componente para: <b>PC/Consola de juegos</b>
Tamaño de la SSD M.2: <b>2280 (22 x 80 mm)</b>
Velocidad de lectura: <b>7250 MB/s</b>
Velocidad de escritura: <b>6900 MB/s</b>
Lectura aleatoria (4KB): <b>1000 IOPS</b>
Escritura aleatoria (4KB): <b>1400 IOPS</b>
<b>Peso y dimensiones</b>
Ancho: <b>22 mm</b>
Profundidad: <b>80 mm</b>
Altura: <b>1 mm</b>
Peso: <b>5.8 g</b>
<b>Condiciones ambientales</b>
Intervalo de temperatura operativa (T-T): <b>0 - 85 °C</b>
Intervalo de temperatura de almacenaje: <b>-40 - 85 °C</b>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.