

PNY NVIDIA RTX 5000 Ada Generation 32 GB GDDR6

PNY NVIDIA RTX 5000 Ada Generation, RTX 5000 Ada, 32 GB, GDDR6, 256 Bit, PCI Express x16 4.0, 1 Ventilador(es)

SKU: VCNRTX5000ADA-PB

Información Técnica

Marca: **PNY**

CUDA: **Si**

Familia de procesadores de gráficos: **NVIDIA**

Procesador gráfico: **RTX 5000 Ada**

Soporte para proceso paralelo: **No compatible**

Capacidad de memoria gráfica: **32 GB**

Tipo de memoria de adaptador gráfico: **GDDR6**

Bus de memoria: **256 Bit**

Tipo de interfaz: **PCI Express x16 4.0**

Puertos DisplayPort: **4**

Sintonizador de TV integrado: **No**

Dual Link DVI: **No**

Tipo de enfriamiento: **Activo**

Aspectos destacados

Especificaciones

Procesador
CUDA: Si
Núcleos CUDA: 12800
Familia de procesadores de gráficos: NVIDIA
Procesador gráfico: RTX 5000 Ada
Soporte para proceso paralelo: No compatible
Litografía: 4 nm
Memoria
Capacidad de memoria gráfica: 32 GB
Tipo de memoria de adaptador gráfico: GDDR6
Bus de memoria: 256 Bit
Ancho de banda de memoria (máx.): 576 GB/s
Puertos e Interfaces
Tipo de interfaz: PCI Express x16 4.0
Puertos DisplayPort: 4
Versión de DisplayPort: 1.4a
Desempeño
Sintonizador de TV integrado: No
Listo para realidad virtual (RV): Si
Dual Link DVI: No

NVIDIA 3D Vision: **Si****Diseño**Tipo de enfriamiento: **Activo**Número de ventiladores: **1 Ventilador(es)**Número de ranuras: **2**Color del producto: **Negro****Control de energía**Conectores de energía suplementario: **1x 16-pin**Consumo de energía (máx.): **250 W****Peso y dimensiones**Peso: **1.08 kg**Longitud: **266.7 mm**Altura: **111.8 mm**Link: <https://mcashop.mx/producto/548410/pny-nvidia-rtx-5000-ada-generation-32-gb-gddr6>