



PNY VCG4060T16DFXPB1-O tarjeta gráfica NVIDIA GeForce RTX 4060 Ti 16 GB GDDR6

PNY VCG4060T16DFXPB1-O, GeForce RTX 4060 Ti, 16 GB, GDDR6, 128 Bit, 7680 x 4320 Pixeles, PCI Express x16 3.0

SKU: VCG4060T16DFXPB1-O

Información Técnica

Marca: **PNY**

CUDA: **Si**

Familia de procesadores de gráficos: **NVIDIA**

Procesador gráfico: **GeForce RTX 4060 Ti**

Capacidad memoria de adaptador gráfico: **16 GB**

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

Tipo de interfaz: **PCI Express x16 3.0**

Tipo de enfriamiento: **Activo**

Aspectos destacados

PNY VCG4060T16DFXPB1-O. Familia de procesadores de gráficos: NVIDIA, Procesador gráfico: GeForce RTX 4060 Ti, Frecuencia del procesador: 2310 MHz. Capacidad memoria de adaptador gráfico: 16 GB, Tipo de memoria de adaptador gráfico: GDDR6, Bus de memoria: 128 Bit. Máxima resolución: 7680 x 4320 Pixeles. Versión DirectX: 12 Ultimate, Versión OpenGL: 4.6. Tipo de interfaz: PCI Express x16 3.0. Tipo de enfriamiento: Activo, Número de ventiladores: 2 Ventilador(es)

Especificaciones

Procesador
CUDA: Si
Núcleos CUDA: 4352
Familia de procesadores de gráficos: NVIDIA
Procesador gráfico: GeForce RTX 4060 Ti
Frecuencia del procesador: 2310 MHz
Aumento de la velocidad de reloj del procesador: 2550 MHz
Máxima resolución: 7680 x 4320 Pixeles
Soporte para proceso paralelo: No compatible
Máximas pantallas por tarjeta de video: 4
Memoria
Capacidad memoria de adaptador gráfico: 16 GB
Tipo de memoria de adaptador gráfico: GDDR6
Bus de memoria: 128 Bit
Velocidad de transferencia de datos: 18 Gbit/s
Ancho de banda de memoria (máx.): 288 GB/s
Puertos e Interfaces

Tipo de interfaz: PCI Express x16 3.0
Número de puertos HDMI: 1
Versión HDMI: 2.1
Cantidad de DisplayPorts: 3
Versión de DisplayPort: 1.4
Desempeño
Sintonizador de TV integrado: No
Versión DirectX: 12 Ultimate
Versión Shader model: No
Versión OpenGL: 4.6
HDCP: Si
Dual Link DVI: No
NVIDIA G-SYNC: Si
Diseño
Tipo de enfriamiento: Activo
Número de ventiladores: 2 Ventilador(es)
Número de ranuras: 2
Color del producto: Negro
Control de energía
Suministro de energía al sistema mínimo: 550 W
Consumo energético: 165 W
Conectores de energía suplementario: 1x 8-pines
Potencia de diseño térmico (TDP): 165 W
Peso y dimensiones
Profundidad: 112.5 mm
Altura: 39 mm
Ancho: 245 mm
Empaquetado de datos
Ancho del paquete: 325 mm
Largo del paquete: 172 mm
Alto del paquete: 90 mm
Tipo de empaque: Caja

Link: <https://mcashop.mx/producto/540689/pny-vcg4060t16dfxpb1-o-tarjeta-grafica-nvidia-geforce-rtx-4060-ti-16-gb-gddr6>

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