

| | |
|---|--|
| Rtx a4500 |  |
| Codice | CK329327 |
| EAN | 3536403387846 |
| Marca | PNY |
| Part number | VCNRTXA4500-SB |
| Storage unit | |
| Unità di vendita | Cadauno |
| Confezione | 1 |
| Imballaggio | 1 |
| Peso (kg) | 0.874 |
| Volume (cm³) | 7324.51019 |
| <p>RTX A4500</p> <p>Architettura NVIDIA Ampere</p> <p>CUDA Cores</p> <p>Seconda generazione RT Cores</p> <p>Terza generazione Tensor Cores</p> <p>PCIe Gen 4</p> | |

GDDR6 Memoria ad alta velocità

Error Correcting Code (ECC) su memoria grafica

Quinta Generazione NVDEC Engine

Settima Generazione NVENC Engine

Prelazione grafica

Prelazione del calcolo

NVIDIA RTX IO

SPECIFICHE

| | |
|---------------|---------------------|
| Tipo | gddr6 |
| Marca | PNY |
| Interfaccia | pci express 4.0 16x |
| Processore | rtx a4500 |
| Nome Scheda | rtx a4500 |
| Memoria Video | 20 gb |

CARATTERISTICHE GPU

| | |
|---------------------------------|---------------------|
| Nome scheda | RTX A4500 |
| Processore | RTX A4500 |
| Memoria video | 20 GB |
| Tipo di memoria video | GDDR6 |
| Tipo interfaccia | PCI Express 4.0 16x |
| Risoluzione massima (larghezza) | 7680 px |
| Risoluzione massima (altezza) | 4320 px |
| Low Profile | No |
| Ventola | Si |

| | |
|------------------------------------|---------------|
| Memory BUS | 320 Bit |
| Versione DirectX | 0 |
| Velocità della memoria | 0 MHz |
| Velocità GPU | 0 MHz |
| REQUISITI DI SISTEMA | |
| Tipo connettori di alimentazione | 8 PIN |
| Extra large | No |
| Numero connettori di alimentazione | 1 |
| Alimentatore minimo consigliato | 0 W |
| Memoria minima consigliata | 0 MB |
| Spazio disponibile su hard-disk | 0 MB |
| CONNETTIVITÀ E FUNZIONI | |
| Uscita HDMI | No |
| N. Schermi supportati | 4 |
| Uscita VGA | No |
| Uscita DisplayPort | Si |
| Uscita DVI | No |
| Tecnologia di accelerazione video | Nvidia Ampere |
| Uscita MiniDisplayPort | No |
| Tecnologia multi GPU | NVIDIA NVLINK |