

# PNY NVIDIA RTX 6000 Ada



|                         |                  |
|-------------------------|------------------|
| <b>Artikel</b>          | 129198           |
| <b>Herstellernummer</b> | VCNRTX6000ADA-PB |
| <b>EAN</b>              | 0751492767246    |
| <b>PNY</b>              |                  |

## Zusammenfassung

PNY NVIDIA RTX 6000 Ada, RTX 6000 Ada, 48 GB, GDDR6, 384 Bit, PCI Express 4.0, 1 Lüfter

PNY NVIDIA RTX 6000 Ada. Grafikprozessorenfamilie: NVIDIA, GPU: RTX 6000 Ada. Separater Grafik-Adapterspeicher: 48 GB, Grafikkartenspeichertyp: GDDR6, Breite der Speicherschnittstelle: 384 Bit. Schnittstelle: PCI Express 4.0. Kühlung: Aktiv, Anzahl Lüfter: 1 Lüfter

## Merkmale

### Energie

|                       |       |
|-----------------------|-------|
| Stromverbrauch (max.) | 300 W |
|-----------------------|-------|

### Gewicht und Abmessungen

|            |          |
|------------|----------|
| Länge (mm) | 266,7 mm |
| Höhe       | 111,7 mm |

### Anschlüsse und Schnittstellen

|                      |                 |
|----------------------|-----------------|
| Schnittstelle        | PCI Express 4.0 |
| Anzahl DisplayPort   | 4               |
| Anschlüsse           |                 |
| DisplayPorts-Version | 1.4             |

### Design

|               |                                 |
|---------------|---------------------------------|
| Kühlung       | Aktiv                           |
| Anzahl Lüfter | 1 Lüfter                        |
| Formfaktor    | Half-Height/Half-Length (HH/HL) |

### Speicher

|                                  |         |
|----------------------------------|---------|
| Separater Grafik-Adapterspeicher | 48 GB   |
| Grafikkartenspeichertyp          | GDDR6   |
| Breite der Speicherschnittstelle | 384 Bit |

### Prozessor

|                          |              |
|--------------------------|--------------|
| CUDA                     | Ja           |
| CUDA-Kerne               | 18176        |
| Grafikprozessorenfamilie | NVIDIA       |
| GPU                      | RTX 6000 Ada |
| Lithographie             | 4 nm         |

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.