



Karta graficzna PNY NVIDIA RTX 4000 Ada Generation, 20 GB GDDR6 160-bit, PCIe 4.0 x16, Single Slot, 4x Mini DP 1.4a, ATX - ATX bracket, 1x 16-pin power supply cable, retail

Indeks: 378960 Producent: PNY Technologies Kod producenta: VCNRTX4000ADA-PB

Cena: 7,456.63 zł

Opis

Karta graficzna PNY NVIDIA RTX 4000 Ada Generation, 20 GB GDDR6 160-bit, PCIe 4.0 x16, Single Slot, 4x Mini DP 1.4a, ATX - ATX bracket, 1x 16-pin power supply cable, retail

Producent: PNY Technologies

Procesor

- Obsługa przetwarzania równoległego: Nieobsługiwany
- Rodzina procesorów grafiki: NVIDIA
- Procesor graficzny: 4000 Ada

Pamięć

- Pamięć karty graficznej: 20 GB
- Magistrala pamięci: 160 bit
- Przepustowość pamięci: 360 GB/s
- Typ pamięci adaptera grafiki: GDDR6 (ECC)

Konstrukcja

- Wysokość wspornika: ATX bracket
- Rodzaj chłodzenia: Aktywne
- Ilość gniazd: 2
- Układ: Full Height

Moc

- Pobór mocy: 210 W

Waga i rozmiary

- Szerokość produktu: 241,3 mm
- Wysokość produktu: 111,7 mm

Wydajność

- Wersja DirectX: 12.0

- Wbudowany tuner tv: Nie
- Wersja OpenGL: 4.6
- Dual Link DVI: Nie
- Wersja Shader'a: 6.7
- Obsługa wirtualnej rzeczywistości: Tak

Dane opakowania

- Rodzaj opakowania: Retail

Zawartość opakowania

- Przewody: 16-pinowy kabel zasilający, DisplayPort do HDMI 2.0

Porty i interfejsy

- Ilość DisplayPort: 4
- Wersja DisplayPort: 1.4a
- Typ interfejsu: PCI Express 4.0

Pozostałe funkcje

- Przeznaczenie: Serwer/stacja robocza
- Producent: PNY

Parametry

Stan

Nowy