

Link do produktu: <http://vipelektrogadzet.pl/karta-graficzna-pny-nvidia-rtx-5000-ada-generation-32-gb-gddr6-ecc-256-bit-pcie-40-x16-dual-slot-4x-p-8471.html>



Karta graficzna PNY NVIDIA RTX 5000 Ada Generation, 32 GB GDDR6 ECC 256-bit, PCI

Cena	22 807,00 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Numer katalogowy	ACT-KGKPNYNVD0053
Kod producenta	VCNRTX5000ADA-SB
Kod EAN	3536403396459

Opis produktu

- Rodzina procesorów grafiki: NVIDIA
- Obsługa przetwarzania równoległego: Nieobsługiwany
- Procesor graficzny: RTX 5000 Ada
- Pamięć karty graficznej: 32 GB
- Przepustowość pamięci: 576 GB/s
- Typ pamięci adaptera grafiki: GDDR6 (ECC)
- Magistrala pamięci: 256 bit
- Dodatkowe złącze zasilania: 1x CEM5 16-pin CPU
- Układ: Full Height
- Rodzaj chłodzenia: Aktywne
- Ilość gniazd: 2
- Wysokość wspornika: ATX bracket
- Pobór mocy: 250 W
- Wysokość produktu: 111,7 mm
- Szerokość produktu: 266,7 mm
- Wersja Shader'a: 6.7
- Obsługa wirtualnej rzeczywistości: Tak
- Wbudowany tuner tv: Nie
- Wersja OpenGL: 4.6
- Wersja DirectX: 12.0
- Rodzaj opakowania: Small box
- Przewody: 16-pinowy kabel zasilający
- Typ interfejsu: PCI Express 4.0
- Ilość DisplayPort: 4
- Wersja DisplayPort: 1.4a
- Przeznaczenie: Serwer/stacja robocza
- Producent: PNY