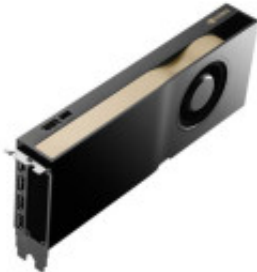


Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/karta-graficzna-pny-nvidia-rtx-4500-ada-generation-24-gb-gddr6-ecc-192-bit-cie-4-0-x16-dual-slot-p-300668.html>



Karta graficzna PNY NVIDIA RTX 4500 Ada Generation, 24 GB GDDR6 ECC 192-bit, Cle 4.0 x16 , Dual Slot, 4x DP 1.4a, ATX - ATX bracket, 1x 16-pin power s

Cena brutto	14 024,99 zł
Cena netto	11 402,43 zł
Numer katalogowy	KGKPNYNVD0060
Kod producenta	VCNRTX4500ADA-PB
Kod EAN	3536403397227
Wysokość produktu	111,7 mm
Szerokość produktu	266,7 mm
Rodzaj opakowania	Retail
Przewody	16-pinowy kabel zasilający, DisplayPort do HDMI 2.0
Układ	Full Height
Przeznaczenie	Serwer/stacja robocza
Pamięć karty graficznej	24 GB
Wbudowany tuner TV	Nie
Rodzaj chłodzenia	Aktywne
Pobór mocy	210 W
Ostrzeżenia	Upewnić się, że karta jest prawidłowo zamontowana w slocie PCIe przed włączeniem zasilania., Produkt zawiera materiały, które wymagają specjalnej utylizacji. Prosimy nie wyrzucać do zwykłego śmietnika., Nie otwierać pokrywy karty graficznej.
Dodatkowe złącze zasilania	1x CEM5 16-pin CPU
Obsługa wirtualnej rzeczywistości	Tak
Ilość DisplayPort	4
Wersja Shader'a	6.0
Wysokość wspornika	ATX bracket
Ilość gniazd	2

Wersja OpenGL	4.6
Typ pamięci adaptera grafiki	GDDR6 (ECC)
Typ interfejsu	PCI Express 4.0
Rodzina procesorów grafiki	NVIDIA
Procesor graficzny	4500 Ada
Magistrala pamięci	192 bit
Dual Link DVI	Nie
Wersja DirectX	12.0
Obsługa przetwarzania równoległego	Nieobsługiwany
Przepustowość pamięci	432 GB/s
Wersja DisplayPort	1.4a
Producent	PNY

Opis produktu

- Gwarancja: G036M