

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-300667.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	12 666,99 zł
Cena netto	10 298,37 zł
Numer katalogowy	KGKPNYNVD0059
Kod producenta	VCNRTX4500ADA-SB
Kod EAN	3536403396480
Wersja DisplayPort	1.4a
Obsługa przetwarzania równoległego	Nieobsługiwany
Dual Link DVI	Nie
Procesor graficzny	4500 Ada
Typ interfejsu	PCI Express 4.0
Pobór mocy	210 W
Wersja OpenGL	4.6
Wbudowany tuner TV	Nie
Wysokość wspornika	ATX bracket
Przeznaczenie	Serwer/stacja robocza
Ilość DisplayPort	4
Przewody	16-pinowy kabel zasilający
Dodatkowe złącze zasilania	1x CEM5 16-pin CPU
Szerokość produktu	266,7 mm
Wysokość produktu	111,7 mm
Przepustowość pamięci	432 GB/s
Wersja DirectX	12.0
Magistrala pamięci	192 bit
Rodzina procesorów grafiki	NVIDIA
Typ pamięci adaptera grafiki	GDDR6 (ECC)
Rodzaj chłodzenia	Aktywne
Ilość gniazd	2
Pamięć karty graficznej	24 GB

Wersja Shader'a	6.0
Układ	Full Height
Obsługa wirtualnej rzeczywistości	Tak
Rodzaj opakowania	Small box
Ostrzeżenia	Produkt zawiera materiały, które wymagają specjalnej utylizacji. Prosimy nie wyrzucać do zwykłego śmietnika.,Upewnić się, że karta jest prawidłowo zamontowana w slocie PCIe przed włączeniem zasilania.,Nie otwierać pokrywy karty graficznej.
Producent	PNY

Opis produktu

- Gwarancja: G036M