

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/karta-graficzna-pny-nvidia-rtx-4000-ada-generation-20-gb-gddr6-160-bit-pcie-4-0-x16-single-slot-p-300661.html>



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 pow

Cena brutto	6 716,99 zł
Cena netto	5 460,97 zł
Numer katalogowy	KGKPNYNVD0052
Kod producenta	VCNRTX4000ADA-PB
Kod EAN	3536403393960
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	DisplayPort do HDMI 2.0,16-pinowy kabel zasilający
Ostrzeżenia	Nie otwierać pokrywy karty graficznej.,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.
Szerokość produktu	241,3 mm
Wersja DisplayPort	1.4a
Obsługa przetwarzania równoległego	Nieobsługiwany
Dual Link DVI	Nie
Procesor graficzny	4000 Ada
Typ pamięci adaptera grafiki	GDDR6 (ECC)
Rodzaj chłodzenia	Aktywne
Ilość gniazd	2
Pamięć karty graficznej	20 GB

Wersja Shader'a	6.7
Układ	Full Height
Obsługa wirtualnej rzeczywistości	Tak
Rodzaj opakowania	Retail
Wysokość produktu	111,7 mm
Przepustowość pamięci	360 GB/s
Wersja DirectX	12.0
Magistrala pamięci	160 bit
Rodzina procesorów grafiki	NVIDIA
Producent	PNY

Opis produktu

- Gwarancja: G036M