

Link do produktu: <https://computerlab.pl/pony-nvidia-2000-ada-16gb-lowprofile-pcie-4-0-x16-dual-slot-4x-mini-dp-1-4a-16-gb-gddr6-ecc-128-b-p-254231.html>



PNY NVIDIA 2000 Ada 16GB LowProfile, PCIe 4.0 x16, Dual Slot, 4x Mini DP 1.4a, 16 GB GDDR6 ECC 128-bit, HDCP 2.2, HDMI 2.0, small box

Cena brutto	3 308,02 zł
Cena netto	2 689,45 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki
Numer katalogowy	KGKPNYNVD0078
Kod producenta	VCNRTX2000ADA-SB
Kod EAN	3536403398941
Producent	PNY Technologies
Magistrala pamięci	256 bit
Ostrzeżenia	Produkt zawiera materiały, które wymagają specjalnej utylizacji. Prosimy nie wyrzucać do zwykłego śmietnika.,Upewnić się, że karta jest prawidłowo zamontowana w slotcie PCIe przed włączeniem zasilania.,Nie otwierać pokryw karty graficznej.
Technologia CUDA	Tak
Obsługa wirtualnej rzeczywistości	Tak
Wersja Shader'a	5.17
Wersja OpenGL	4.68
Rodzina procesorów grafiki	NVIDIA
Procesor graficzny	RTX A4000
Typ pamięci adaptera grafiki	GDDR6
Dual Link DVI	Nie
Wersja DirectX	12.07
Pobór mocy	70 W
Rdzenie CUDA	6144
Przepustowość pamięci	448 GB/s
liczba Mini DisplayPort	4
Rodzaj chłodzenia	Aktywne
Typ interfejsu	PCI Express x16 4.0
HDCP	Tak
Kolor produktu	Czarny

Ilość gniazd	1
Pamięć karty graficznej	16 GB
Maksymalna rozdzielczość	7680 x 4320 px

Opis produktu

- Gwarancja: G036M