

Link do produktu: <https://computerlab.pl/karta-graficzna-nvidia-rtx-a2000-6gb-gddr6-4x-mini-displayport-70w-pci-gen4-x16-vr-ready-p-254187.html>



Karta graficzna Nvidia RTX A2000 6GB, GDDR6, 4x mini DisplayPort, 70W, PCI Gen4 x16, VR Ready

| | |
|------------------------------------|---|
| Cena brutto | 2 428,64 zł |
| Cena netto | 1 974,50 zł |
| Dostępność | Dostępność - bardzo mała ilość |
| Numer katalogowy | KGKASUNVD0011 |
| Kod producenta | 90SKC000-M5UAN0 |
| Kod EAN | 4711081400325 |
| Producent | ASUS |
| Magistrala pamięci | 192 bit |
| Ostrzeżenia | Produkt zawiera materiały, które wymagają specjalnej utylizacji. Prosimy nie wyrzucać do zwykłego śmietnika.,Nie otwierać pokrywy karty graficznej.,Upewnić się, że karta jest prawidłowo zamontowana w slotcie PCIe przed włączeniem zasilania. |
| Technologia CUDA | Tak |
| Ilość DisplayPort | 4 |
| Wersja Shader'a | 5.17 |
| Wersja OpenGL | 4.68 |
| Rodzina procesorów grafiki | NVIDIA |
| Procesor graficzny | RTX A2000 |
| Typ pamięci adaptera grafiki | GDDR6 |
| Dual Link DVI | Nie |
| Wersja DirectX | 12.07 |
| Obsługa przetwarzania równoległego | Nieobsługiwany |
| Pobór mocy | 70 W |
| Rdzenie CUDA | 3328 |
| Wbudowany tuner tv | Nie |
| Przepustowość pamięci | 288 GB/s |
| Rodzaj chłodzenia | Aktywne |
| Typ interfejsu | PCI Express 4.0 |
| Wysokość produktu | 167,6 mm |
| Głębokość produktu | 68,6 mm |

| | |
|--------------------------|-----------------------|
| Ilość gniazd | 1 |
| Pamięć karty graficznej | 6 GB |
| Maksymalna rozdzielczość | 7680 x 4320 px |

Opis produktu

- Gwarancja: G036M