

Link do produktu: <https://computerlab.pl/karta-graficzna-pny-nvidia-p1000-v2-lowprofile-4-gb-gddr5-pcie-3-0-x16-4x-mini-dp-1-4-lp-brac-p-255052.html>



Karta graficzna PNY NVIDIA P1000 V2 LowProfile 4 GB GDDR5, PCIe 3.0 x16, 4x Mini DP 1.4, LP bracket, 4x mDP to DP adapter, Retail

Cena brutto	1 452,43 zł
Cena netto	1 180,84 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRAMMA
Kod producenta	VCQP1000V2-PB
Kod EAN	3536403375652
Producent	PNY Technologies
Przepustowość pamięci	82 GB/s
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 pokrywy karty graficznej.
Pobór mocy (max)	47 W
Technologia CUDA	Tak
Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy	4
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	ENERGY STAR
Wersja Shader'a	5.1
Wersja OpenGL	4.5
Rodzina procesorów grafiki	NVIDIA
Procesor graficzny	Quadro P1000 V2
Typ pamięci adaptera grafiki	GDDR5
Wersja DirectX	12.0
Magistrala pamięci	128 bit
Rdzenie CUDA	640
Maksymalna rozdzielczość	5120 x 2880 px
liczba Mini DisplayPort	4
Wersja DisplayPort	1.4
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	84733020

Rodzaj chłodzenia	Aktywne
Typ interfejsu	PCI Express x16 3.0
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	Tak
HDCP	Tak
Układ	Half-Height/Half-Length (HH/HL)
Długość produktu	145 mm
Wysokość produktu	68,9 mm
Ilość gniazd	1
Pamięć karty graficznej	4 GB
Liczba wentylatorów	1 wentylator

Opis produktu

- Gwarancja: G036M