



INTEL Arc A750 8GB PCI Express 4.0

Indeks: 221278 Producent: Intel Kod producenta: 21P02J00BA

Cena: **1,287.55 zł**

Opis

INTEL Arc A750 8GB PCI Express 4.0

Producent: INTEL

Produkt:

- **Nazwa:** INTEL Arc A750 8GB PCI Express 4.0 Graphics Card
- **Opis:** Intel Arc A750 - Karta graficzna - Arc A750 - 8 GB GDDR6 - pudełko
- **EAN:** 5032037235921
- **Gwarancja producenta:** 36 miesięcy w serwisie

Ogólne

- **Rodzaj urządzenia:** Karta graficzna
- **Graphics Engine:** Intel Arc A750
- **Maksymalna rozdzielczość:** 7680 x 4320
- **Maksymalna ilość obsługiwanych monitorów:** 4
- **Interfejsy:** 4 x DisplayPort HDMI
- **Obsługa API:** OpenGL 3.0, OpenGL 4.6, DirectX 12 Ultimate, Vulkan 1.3
- **Charakterystyka:** Interactive Ray Tracing, kodowanie/dekodowanie sprzętu wielostrumieniowego H.265 HD, variable rate shading (VRS), AV1 decode support, H265/HEVC decode and encode support, AV1 hardware encode, Intel Deep Link Technology

Pamięć

- **Rozmiar:** 8 GB
- **Technologia:** GDDR6 SDRAM
- **Szybkość Pamięci:** 16 Gbps
- **Szerokość szyny:** 256-bit
- **Szerokość pasma:** 512 GBps

Różne

- **Szczegóły Opakowania:** Pudełko

Parametry

Producent	Intel
Kod producenta	21P02J00BA
EAN	5032037235921

Model	A750
Seria	pozostałe
Interfejs złącza karty	PCI Express
Chipset	A750
Producent chipsetu	inne
Pamięć	8 GB
Rodzaj pamięci	GDDR6
Typ złącza	PCI-E x16
Zasilanie	8 + 6 PIN
Szyna pamięci	256-bit
Chłodzenie	powietrzem
Łączenie kart	nie obsługuje
Obsługiwane standardy	DirectX 12
Zalecana moc zasilacza	600
Szerokość	0
Wysokość	0
Głębokość	0
Stan	Nowy

Zdjęcia



