

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/karta-graf-asus-geforce-gt-710-2gb-gddr5-evo-low-p-p-212369.html>

## Karta graf. ASUS GeForce GT 710 2GB GDDR5 EVO Low-P

|                  |                            |
|------------------|----------------------------|
| Cena             | <b>267,28 zł</b>           |
| Dostępność       | <b>Dostępny duża ilość</b> |
| Numer katalogowy | <b>VGAASUNVD0895</b>       |
| Kod producenta   | <b>90YV0ALA-M0NA00</b>     |
| Kod EAN          | <b>4711387418680</b>       |
| PKWiU            | <b>26.12.20.0</b>          |

### Opis produktu

- **Technologia CUDA:** Tak
- **Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy:** 3
- **Rodzina procesorów grafiki:** NVIDIA
- **Procesor graficzny:** GeForce GT 710
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **Rdzenie CUDA:** 192
- **Maksymalna rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
- **Magistrala pamięci:** 64 bit
- **Typ pamięci adaptera grafiki:** GDDR5
- **Pamięć karty graficznej:** 2 GB
- **Prędkość zegara pamięci:** 5012 MHz
- **Kolor produktu:** Niebieski, Czarny
- **Rodzaj chłodzenia:** Pasywne
- **Ilość gniazd:** 2
- **Minimalna moc zasilacza:** 300 W
- **Długość produktu:** 170 mm
- **Głębokość produktu:** 39 mm
- **Wysokość produktu:** 69 mm
- **Waga produktu:** 254 g
- **Wersja HDCP:** 1.4
- **Wersja OpenGL:** 4.5
- **HDCP:** Tak
- **Głębokość opakowania:** 163 mm
- **Wysokość opakowania:** 50 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Waga wraz z opakowaniem:** 480 g
- **Szerokość opakowania:** 228 mm
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
- **Wersja HDMI:** 1.4b
- **Ilość portów DVI-D:** 1
- **Typ interfejsu:** PCI Express 2.0
- **Ostrzeżenia:** Nie wdychać pyłu/rozpylonej mgły., Unikać kontaktu ze skórą i oczami., Nie wyrzucać do zwykłych śmietników.

### Specyfikacja:

#### Procesor:

- **Technologia CUDA:** Tak
- **Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy:** 3

- 
- **Rodzina procesorów grafiki:** NVIDIA
  - **Procesor graficzny:** GeForce GT 710
  - **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
  - **Rdzenie CUDA:** 192
  - **Maksymalna rozdzielczość:** 3840 x 2160 px

#### Pamięć:

- **Magistrala pamięci:** 64 bit
- **Typ pamięci adaptera grafiki:** GDDR5
- **Pamięć karty graficznej:** 2 GB
- **Prędkość zegara pamięci:** 5012 MHz

#### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Niebieski, Czarny
- **Rodzaj chłodzenia:** Pasywne
- **Ilość gniazd:** 2

#### Moc:

- **Minimalna moc zasilacza:** 300 W

#### Waga i rozmiary:

- **Długość produktu:** 170 mm
- **Głębokość produktu:** 39 mm
- **Wysokość produktu:** 69 mm
- **Waga produktu:** 254 g

#### Wydajność:

- **Wersja HDCP:** 1.4
- **Wersja OpenGL:** 4.5
- **HDCP:** Tak

#### Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 163 mm
- **Wysokość opakowania:** 50 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Waga wraz z opakowaniem:** 480 g
- **Szerokość opakowania:** 228 mm

#### Porty i interfejsy:

- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
- **Wersja HDMI:** 1.4b
- **Ilość portów DVI-D:** 1
- **Typ interfejsu:** PCI Express 2.0

#### Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie wdychać pyłu/rozpylonej mgły., Unikać kontaktu ze skórą i oczami., Nie wyrzucać do zwykłych śmieci.