



MSI 912-V809-2016 tarjeta gráfica NVIDIA GeForce GT 710 2 GB GDDR3

Ref.: TG2127455 P/N: 912-V809-2016

Detalle del producto

- NVIDIA GeForce GT 710 2 GB GDDR3
- 4096 x 2160 Pixeles 64 bit 1600 MHz PCI Express 2.0
- Cantidad de puertos DVI-D: 1
- Versión DirectX: 12.0 Versión OpenGL: 4.5

Ficha tecnica

Specs [Icecat](#)NVIDIA GeForce GT 710 2 GB GDDR34096 x 2160 Pixeles 64 bit 1600 MHz PCI Express x16 2.0Número de puertos HDMI: 1Cantidad de puertos DVI-D: 1Versión DirectX: 12.0 Versión OpenGL: 4.519 W
Tipo de enfriamientoPasivo
Familia de procesadores de gráficosNVIDIA
Procesador gráficoGeForce GT 710
Capacidad memoria de adaptador gráfico2 GB
Tipo de memoria de adaptador gráficoGDDR3
Tipo de interfazPCI Express x16 2.0
Máxima resolución4096 x 2160 Pixeles
CUDASi
Núcleos CUDA192
Ancho de datos64 bit
Número de puertos HDMI1
Cantidad de puertos DVI-D1
PhysXSi
Sintonizador de TV integradoNo
Factor de formaHalf-Height/Half-Length (HH/HL)
Versión DirectX12.0
Altura del soporteLow-Profile (LP)
Número de ranuras1
Versión OpenGL4.5
HDCPSi
Dual Link DVISi
Frecuencia del procesador954 MHz
Peso178 g
Suministro de energía al sistema mínimo300 W
Longitud146 mm

Velocidad de memoria del reloj1600 MHz
Profundidad19 mm
Versión HDMI1.4a
Altura69 mm
FireStreamNo
Consumo energético19 W
Resolución (máxima digital)4096 x 2160 Pixeles
Adaptador gráfico, RAMDAC400 MHz
Soporte para proceso paraleloNo compatible
Cantidad de puertos VGA (D-Sub)1
Color del productoNegro

*** Esta Ficha es de caracter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias pueden variar en el momento de formalizarlo en Pedido.*

**** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*