

# VGA GTX750 TI OC 2GB GDDR5 MSI(H,D,V)

 Stock

## Descripción rápida

MSI N750Ti 2GD5/OCV1, GeForce GTX 750 Ti, 4096 x 2160 Pixeles, NVIDIA, 2048 MB, GDDR5-SDRAM, 128 Bit

## Comentario:



## Detalles

MSI N750Ti 2GD5/OCV1. Procesador gráfico: GeForce GTX 750 Ti, Máxima resolución: 4096 x 2160 Pixeles, Familia de procesadores de gráficos: NVIDIA. Memoria de gráficos discretos: 2048 MB, Tipo de memoria de adaptador gráfico: GDDR5-SDRAM, Ancho de datos: 128 Bit. Tipo de interfaz: PCI Express 3.0, Versión HDMI: 1.4a. Versión OpenGL: 4.4. Tipo de enfriamiento: Activo

## Información adicional

Marca	MSI
Garantía	2 años de garantía
3D Vision	Si
Dual Link DVI	Si
HDCP	Si
Versión DirectX	11
Versión HDMI	1.4a
Versión OpenGL	4.4
Adaptador gráfico, RAMDAC	400 MHz
Aumento de la velocidad de reloj del procesador	1137 MHz
Familia de procesadores de gráficos	NVIDIA
Máxima resolución	4096 x 2160 Pixeles
Máximas pantallas por tarjeta de video	3
Procesador gráfico	GeForce GTX 750 Ti
Velocidad de reloj	1059 MHz
Altura	3 cm, 3
Ancho	11, 1 cm
Profundidad	5 cm, 16
Bus de memoria	128 Bit
Memoria	2048 MB
Tipo de memoria de adaptador gráfico	GDDR5-SDRAM
Frecuencia	5400 MHz
Cantidad de puertos DVI-D	1
Cantidad de puertos VGA (D-Sub)	1
Número de puertos HDMI	1
Tipo de interfaz	PCI Express 3.0

Tipo de enfriamiento	Activo
Suministro de energía al sistema mínimo	400W
Consumo energético	60W