

GeForce GTX470 PCB



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/schede-video/2017/geforce-gtx470-pcb.htm>)

Prime foto della nuova VGA NVIDIA

Pubbligate dal sito tedesco computerbase.de le prime foto del pcb della nuova scheda grafica NVIDIA GTX470 basata sul nuovo core GF100.

La scheda grafica si presenta con dimensioni più' contenute rispetto la GTX480 mostrando un PCB più corto, dispone di 10 chip di memoria con interfaccia a 320 bit, un sistema di alimentazione a quattro fasi per la gpu (vGPU) ed una fase per le memorie (vMem) e di due connettori a 6 pin per alimentare la vga (probabile TDP di 220W).

Il dissipatore è costituito da cinque heatpipe in rame e sfrutta il sistema HDT (Heatpipe Direct Technology).



