



nexthardware.com

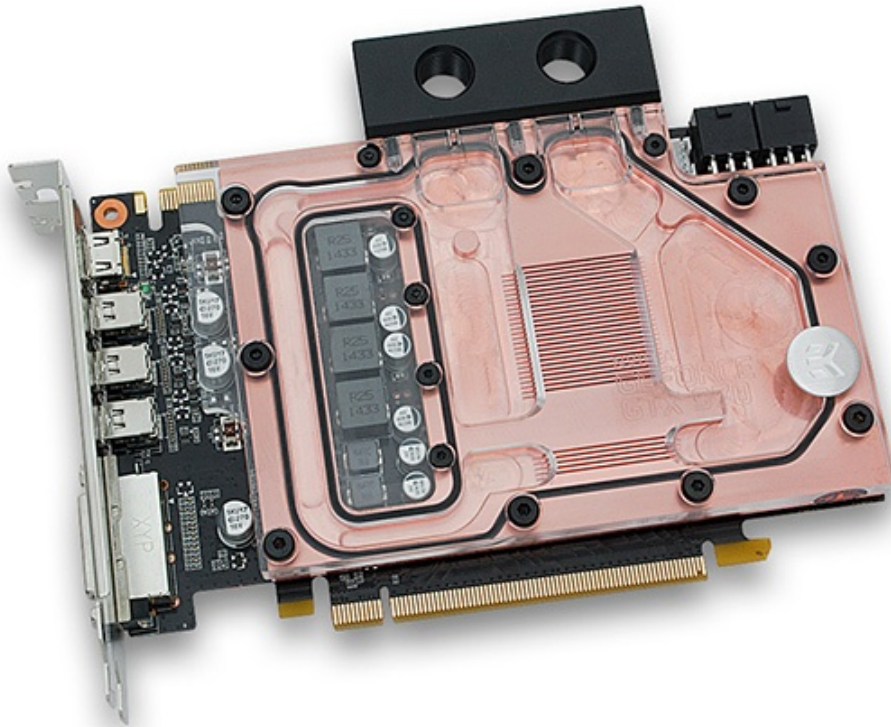
a cura di: Giuseppe Apollo - pippo369 - 12-11-2014 12:30

EK lancia il waterblock EK-FC970 GTX

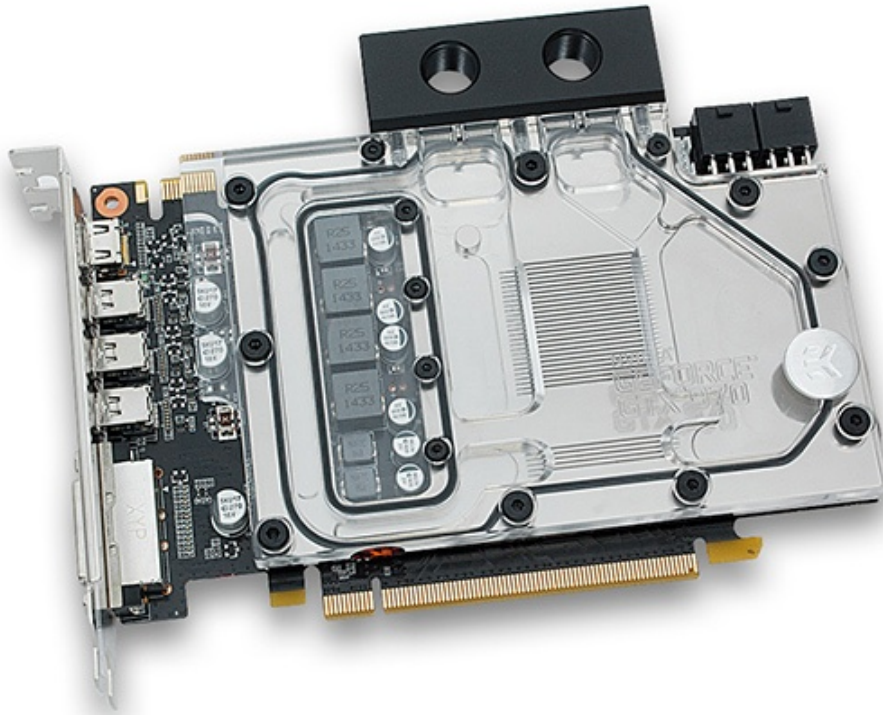


LINK (<https://www.nexthardware.com/news/watercooling/6490/ek-lancia-il-waterblock-ek-fc970-gtx.htm>)

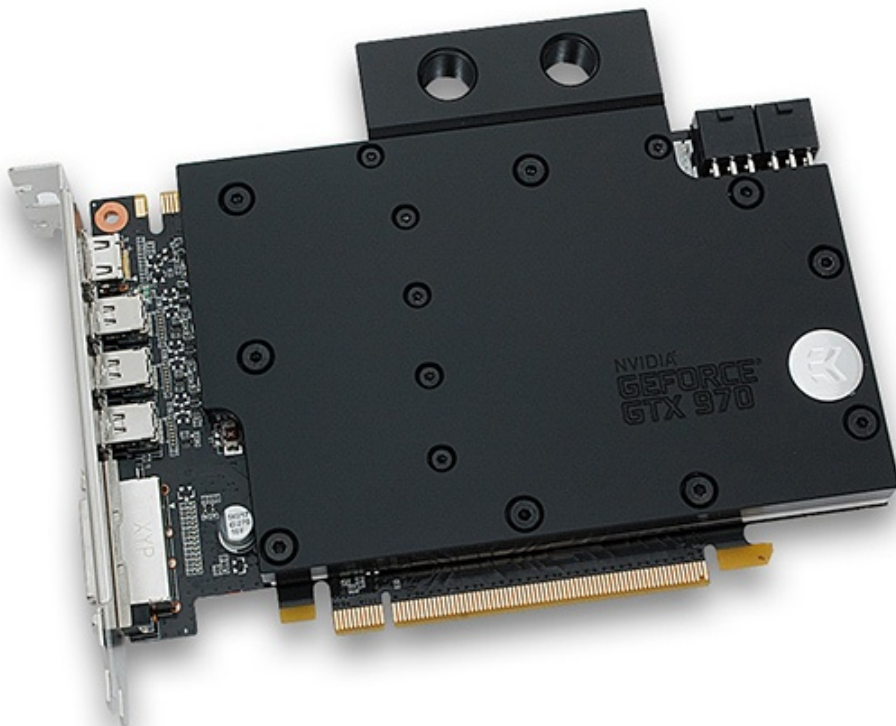
Il produttore sloveno rende disponibile un nuovo Full Cover per le schede video basate su GPU NVIDIA GM204-200 Maxwell.



L'EK-FC970 GTX è una soluzione ad alte prestazioni che raffredda direttamente la GPU, le RAM ed il modulo di regolazione della tensione (VRM), facendo scorrere il liquido direttamente su queste aree critiche, permettendo quindi alla VGA di rimanere stabile anche in condizioni di forte overclock.↔



Questo waterblock utilizza una struttura interna con microcanali completamente riprogettata che consente di migliorare ulteriormente il trasferimento del calore, mantenendo inalterata la consueta elevata portata che caratterizza i prodotti EK più recenti.



La base dell'EK-FC970 GTX è realizzata in rame elettrolitico "nudo" o nichelato, a seconda della versione, mentre la parte superiore può essere in POM o acrilico.