



nexthardware.com

a cura di: **Daide Ruffino** - ziotidus - 25-08-2010 15:30

## Gigabyte presenta una Radeon HD 5770 con dissipatore passivo

# GIGABYTE™

**LINK (<https://www.nexthardware.com/news/schede-video/2678/gigabyte-presenta-una-radeon-hd-5770-con-dissipatore-passivo.htm>)**

Da Gigabyte una nuova vga raffreddata interamente da un dissipatore passivo ad heatpipes.



Gigabyte presenta una nuova schede video denominata GV-R577SL-1GD, dotata di un voluminoso dissipatore passivo in alluminio con quattro heatpipes in rame.



Per quanto riguarda le specifiche tecniche, la VGA ha 800 stream processor, un clock della GPU di 850 MHz, un'interfaccia di memoria a 128-bit, 1 GB di memoria GDDR5 con frequenza di 4800 MHz e tre uscite video: DVI, HDMI e DisplayPort.

La disponibilità effettiva ed il prezzo del prodotto non sono ancora stati resi noti.

