



nexthardware.com

a cura di: Giuseppe Apollo - pippo369 - 07-11-2011 08:16

Sapphire svela la Pure Black X79



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/schede-madri/4091/sapphire-svela-la-pure-black-x79.htm>)

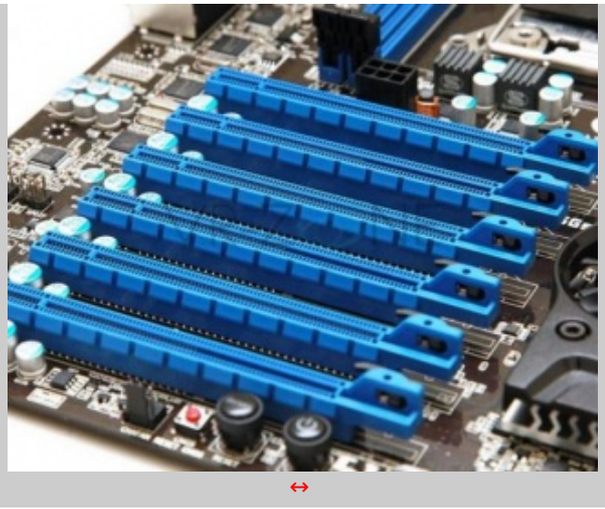
Il produttore annuncia la sua mainboard LGA 2011.



↔

A poche settimane dal lancio della nuova piattaforma Sandy Bridge-E, Sapphire annuncia la scheda madre Pure Black X79 con socket↔ LGA 2011.

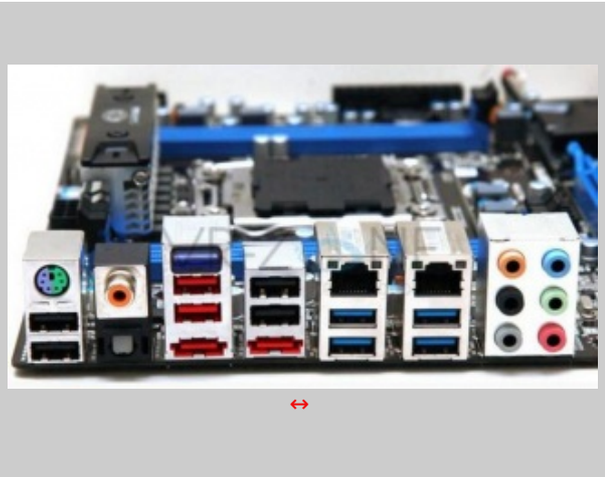
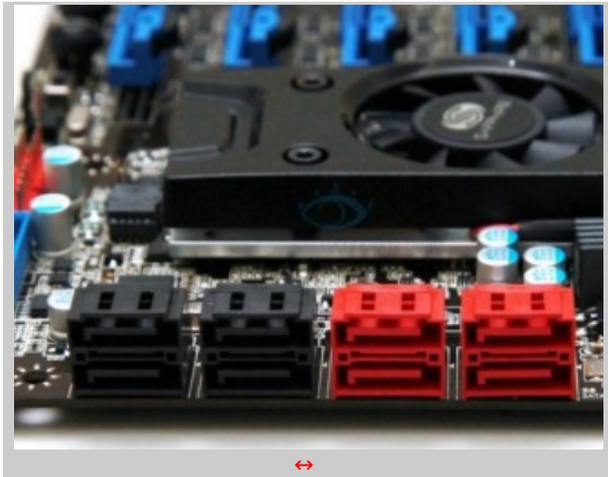
↔



↔

La Pure Black X79 è dotata di un circuito di alimentazione PWM digitale a 7 fasi, di un dispositivo di raffreddamento attivo per il chipset X79 Express, di quattro slot di memoria DDR3, di quattro porte SATA 6.0 Gbps e quattro porte SATA 3.0 Gbps e di sei slot PCI-Express x16 gestiti probabilmente da un chip bridge PCIe in grado di supportare configurazioni CrossFireX; lo SLI, invece, pare non sia supportato.

↔



↔

La mainboard ha anche due porte Gigabit Ethernet, due connettori eSATA, sei porte USB 3.0 (quattro sul backplate, due ricavabili attraverso header), audio a 7.1 canali, tecnologia Bluetooth, un debug LED, UEFI BIOS, punti di lettura delle tensioni e pulsanti di Power/ Reset/ Clear CMOS.

La X79 Pure Black dovrebbe essere disponibile nel giro di una settimana.

↔

↔