

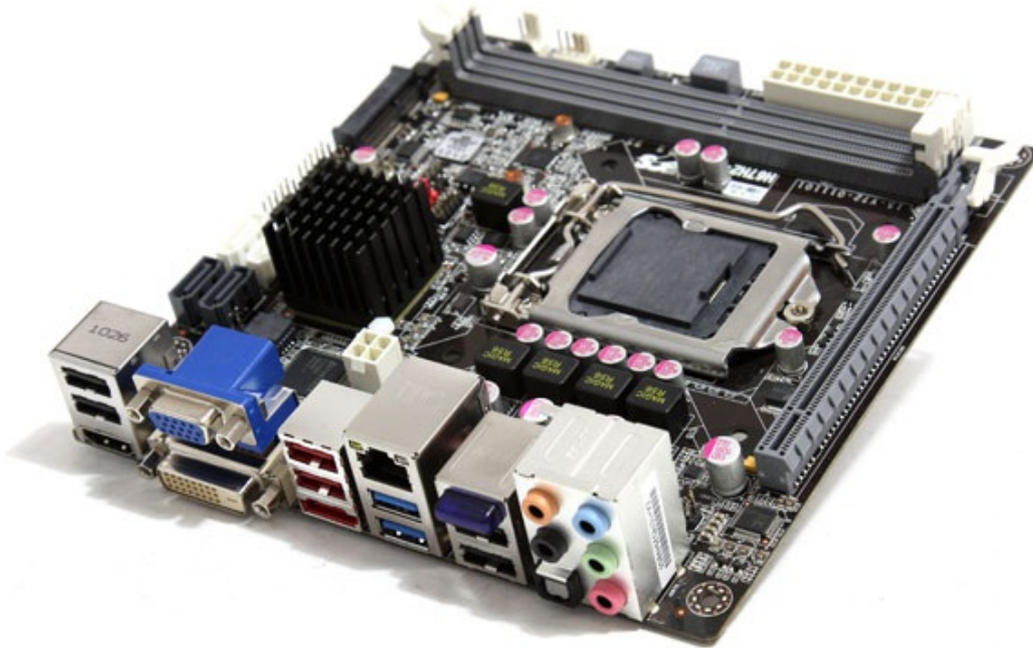


ECS presenta la scheda madre mini-ITX H67H2-I per Sandy Bridge



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/schede-madri/3595/ecs-presenta-la-scheda-madre-mini-itx-h67h2-i-per-sandy-bridge.htm>)

Da ECS una nuova scheda madre realizzata per gli utenti che amano le prestazioni anche su formati mini-ITX



↔

ECS, con l'avvento delle nuove CPU della famiglia Sandy Bridge, ha realizzato una nuova linea di schede madri, tra cui la H67H2-I, una mainboard in formato mini-ITX compatibile con i nuovi processori Intel. Tra le specifiche tecniche del prodotto sono presenti anche le connettività di nuova generazione come SATA III e USB 3.0, due slot DDR3 1066/1333MHz, uno slot PCIe x16 (compatibile con schede video high-end), una scheda audio integrata a 8 canali, bluetooth 3.0, uscite video HDMI, DVI, DSUB ed un sistema di raffreddamento passivo posizionato sul chipset.

Al seguente [link \(http://www.guru3d.com/article/ecs-h67h2i-review/1\)](http://www.guru3d.com/article/ecs-h67h2i-review/1) è possibile leggere la recensione di questa scheda messa a confronto con un sistema dotato di scheda madre ATX e processore i7 2600K.

La scheda mini-ITX ECS H67H2-I è già disponibile sul mercato ad un prezzo di circa 100 euro.

↔

↔