



nexthardware.com

a cura di: Gian Paolo Collalto - giampa - 19-05-2016 19:30

## G.SKILL raggiunge i 3200MHz con le nuove SO-DIMM



**LINK (<https://www.nexthardware.com/news/ram-memorie-flash/7537/gskill-raggiunge-i-3200mhz-con-le-nuove-so-dimm.htm>)**

Altro giro, altra corsa: questa volta tocca alle Ripjaws DDR4 SO-DIMM infrangere ogni record.



G.SKILL ha annunciato il lancio delle nuove SO-DIMM DDR4 ad elevate prestazioni della serie Ripjaws, stiamo parlando di kit da 16 o 32GB con una frequenza operativa di 3200MHz a CAS 16 ed una tensione di 1,35V.

Gli ICs utilizzati sono, anche in questo caso, i velocissimi Samsung da 8Gb che stanno facendo la fortuna dei kit di DDR4 per PC desktop, arrivati ormai a frequenze pari a 4333MHz.

Grazie ad un'attenta programmazione dei profili XMP 2.0 presenti all'interno del proprio SPD, le nuove Ripjaws SO-DIMM DDR4 3200MHz CL16 sono riconosciute automaticamente dal sistema lavorando sin da

subito con i dati di targa.

