



nexthardware.com

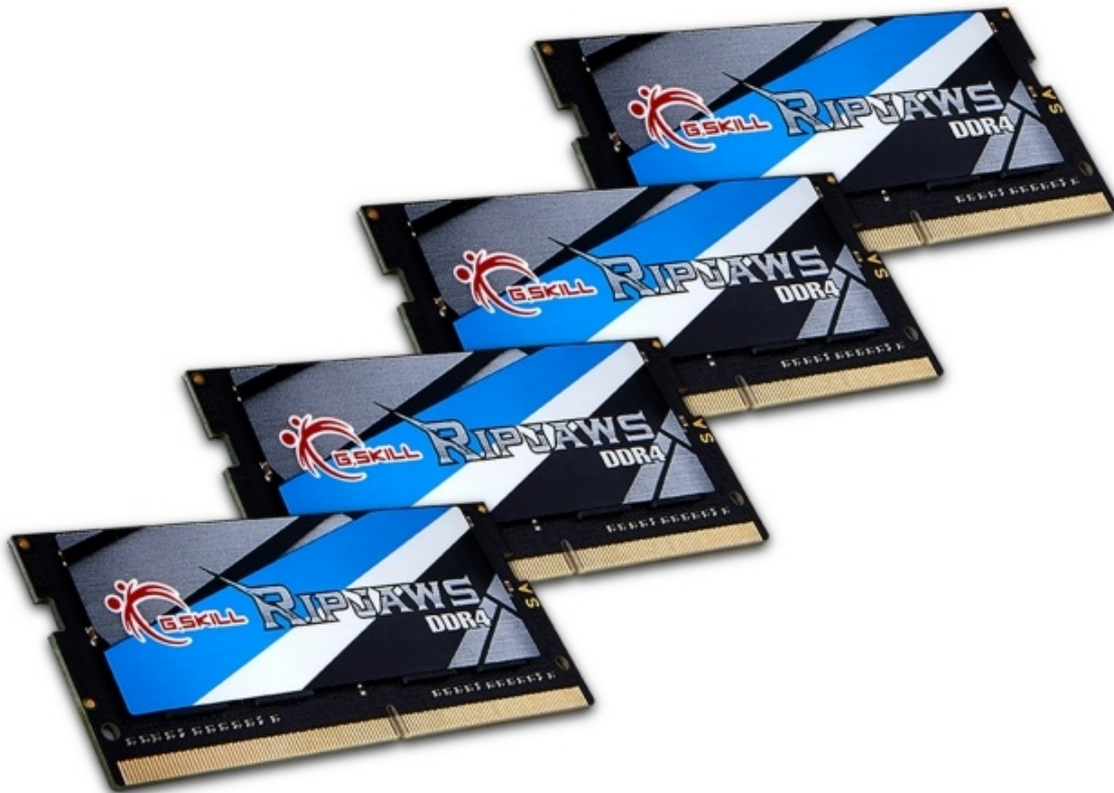
a cura di: Gian Paolo Collalto - giampa - 20-10-2017 16:30

In arrivo le Ripjaws SO-DIMM DDR4-3800MHz



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/ram-memorie-flash/8255/in-arrivo-le-ripjaws-so-dimm-ddr4-3800mhz.htm>)

La nuova serie di memorie G.SKILL è pensata per workstation ultracompatte ad elevate prestazioni.



G.SKILL sta per rilasciare sul mercato una nuova linea di Ripjaws SO-DIMM ad alte prestazioni destinate a piattaforme professionali e workstation di dimensioni ultracompatte (SFF), il cui kit di punta è rappresentato dalla versione DDR4-3800MHz CL18-18-18-38 da 32GB (4x8GB) operante ad una tensione di 1,35V.

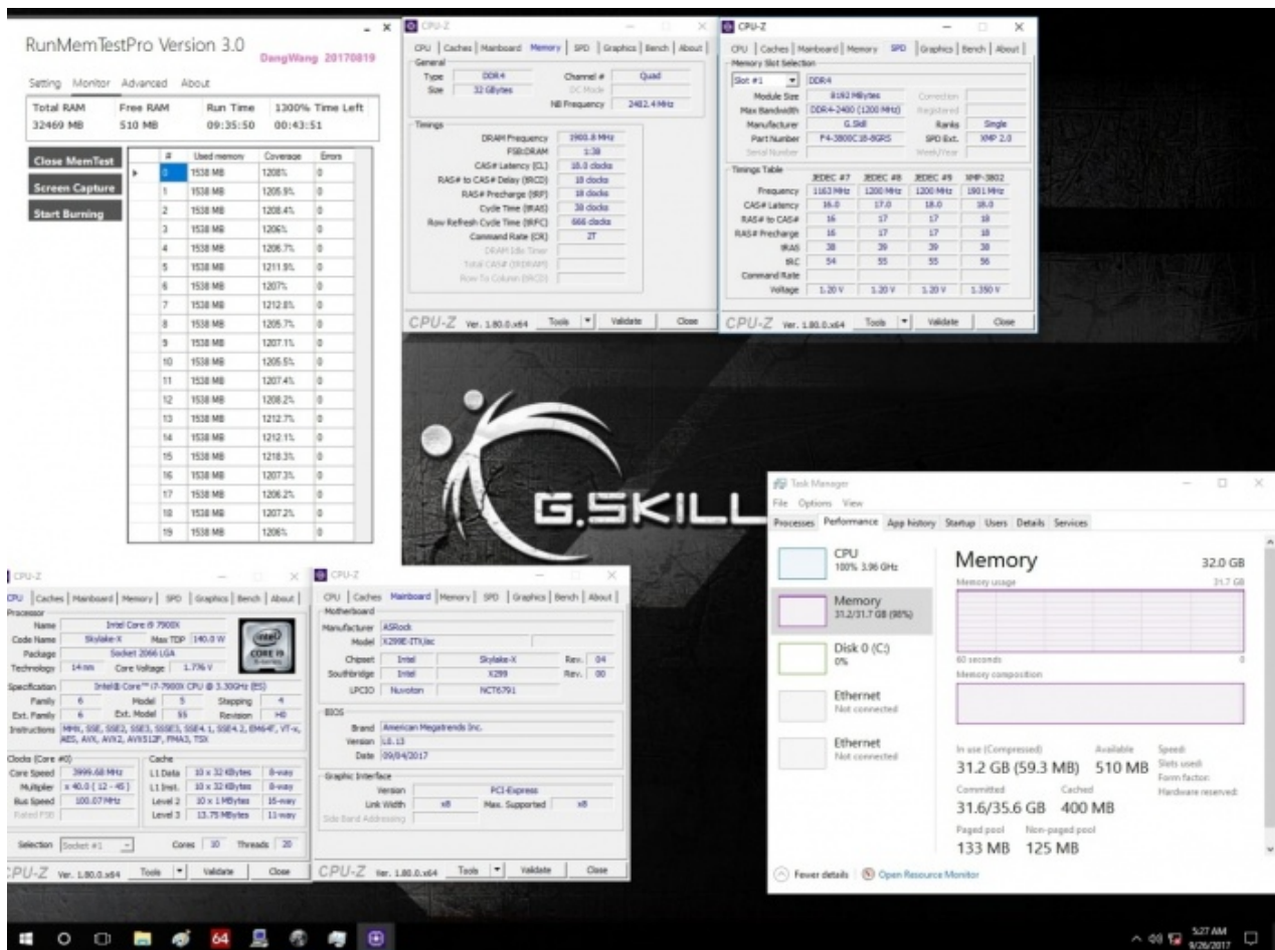
G.SKILL New Ripjaws DDR4 SO-DIMM Specifications

DDR4 Frequency	CL Timing	Kit Capacity	Voltage
3200MHz	16-16-16-36	32GB (4x8GB) / 64GB (4x16GB)	1.35V
3600MHz		32GB (4x8GB)	
3800MHz	18-18-18-38	32GB (4x8GB)	

Gli altri tre modelli di questa nuova serie sono, nell'ordine, i kit DDR4-3600MHz CL16-16-16-36 32GB (4x8GB), DDR4-3200MHz CL16-16-16-36 32GB (4x8GB) e DDR4-3200MHz CL16-16-16-36 64GB (4x16GB).

Tale incredibile velocità sui moduli SO-DIMM è stata raggiunta grazie all'utilizzo di ICs Samsung B-die.

Il seguente screenshot mostra il nuovo kit di memoria DDR4-3800MHz in azione con un runtime totale di oltre 9 ore su ASRock X299E-ITX/ac.



I nuovi potenti kit di memoria SO-DIMM saranno disponibili tramite i partner autorizzati di G.SKILL all'inizio di dicembre 2017.