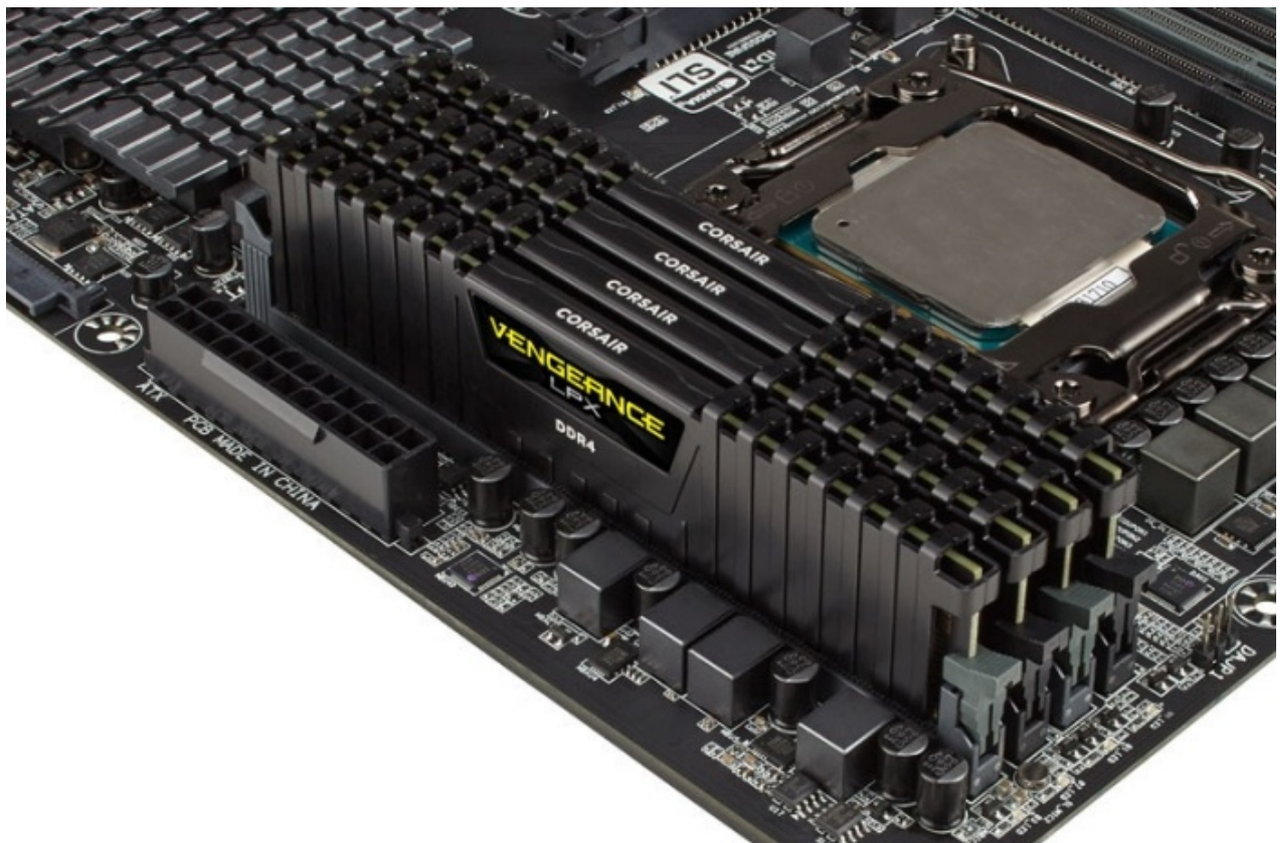


Le Corsair Vengeance toccano quota 3600MHz



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/ram-memorie-flash/7296/le-corsair-vengeance-toccano-quota-3600mhz.htm>)

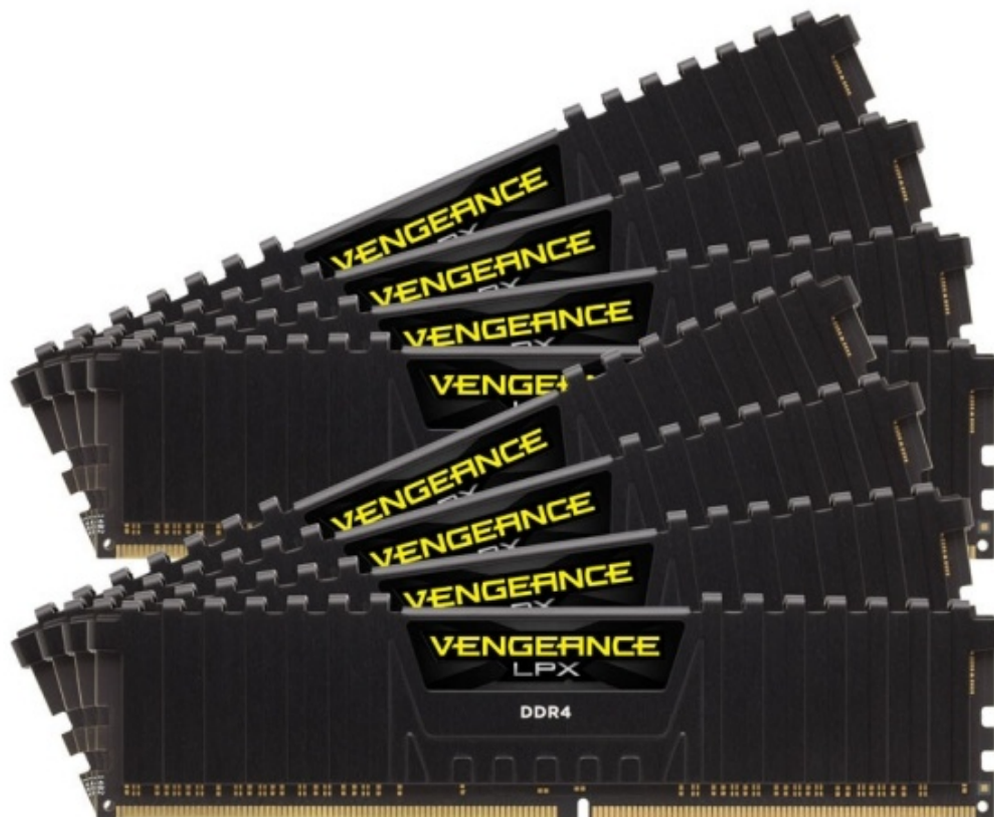
Disponibili da oggi tre nuovi kit di memorie DDR4 ad alta densità con frequenza da record.



Corsair ha annunciato la disponibilità globale sul mercato di nuovi kit di DDR4 appartenenti alla serie Vengeance LPX, caratterizzati da moduli ad alta densità capaci di coniugare una elevata capacità a frequenze da record, con punte di 3600MHz.

Si passa quindi ai più umani (si fa per dire) kit da 64GB (4x16GB) e 32GB (4x8GB), entrambi disponibili con dissipatori neri o rossi, ottimizzati per i recenti chipset Z170 e CPU Skylake ed in grado di raggiungere, rispettivamente, le sbalorditive frequenze di 3300 e 3600MHz, il primo con gli stessi timings del modello

più capiente, mentre il secondo con timings pari a 16-19-19-39.



Tutti e tre i nuovi kit hanno una tensione operativa di 1,35V, sono dotati di profili XMP 2.0 e portano in dote i sistemi di dissipazione Corsair Airflow con ventole da 60mm.

Che si tratti di video editing, rendering 3D, giochi 4K o la creazione di contenuti, le nuove DDR4 Corsair Vengeance LPX da 128GB, 64GB e 32GB offrono un'ampia compatibilità, capacità elevata e prestazioni da urlo per soddisfare qualunque tipo di esigenza.