



nexthardware.com

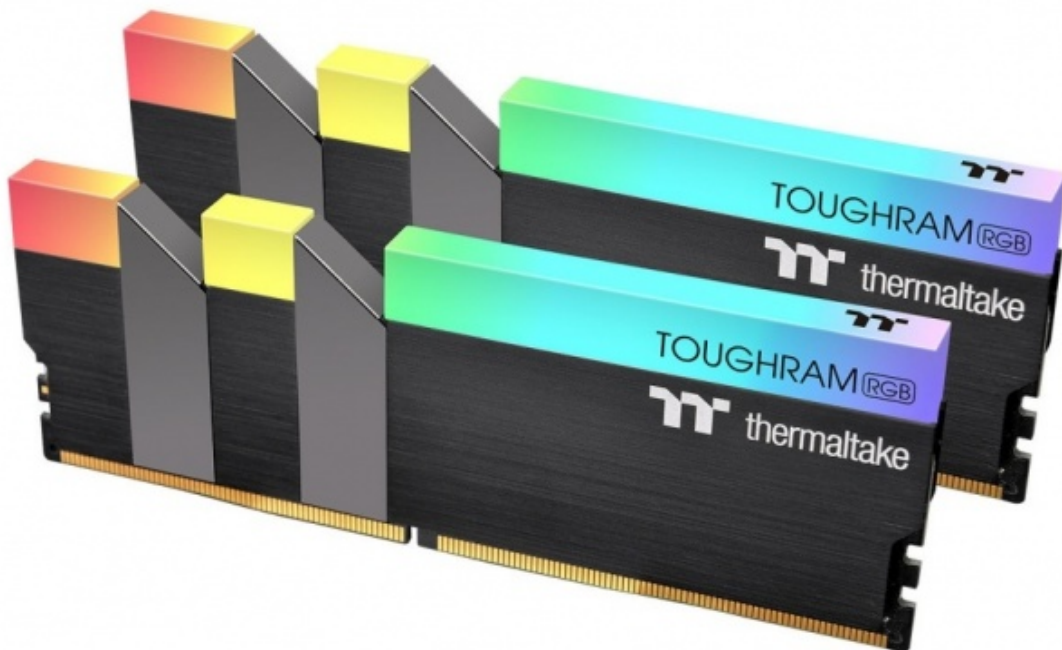
a cura di: Gian Paolo Collalto - giampa - 06-09-2019 16:30

Thermaltake lancia le DDR4 TOUGHRAM RGB



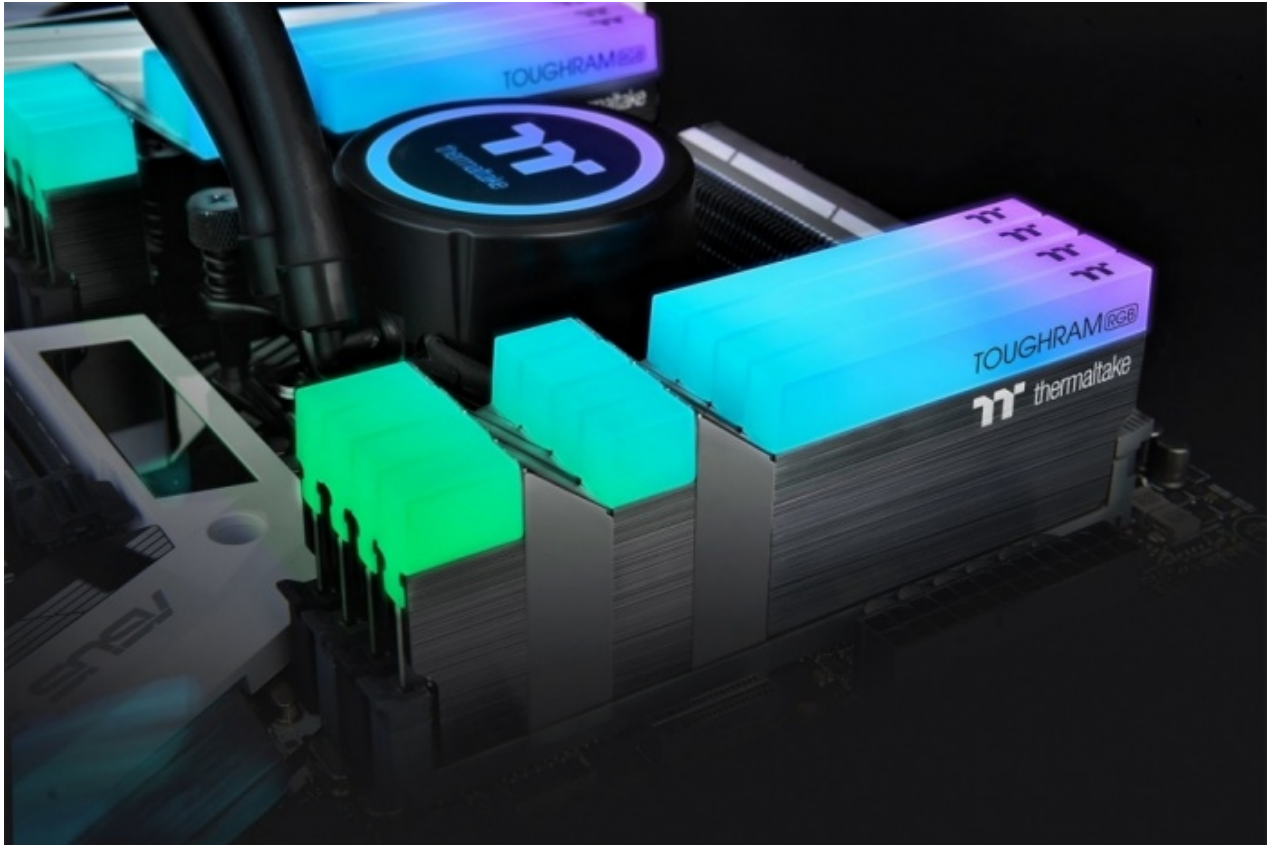
LINK (<https://www.nexthardware.com/news/ram-memorie-flash/8924/thermaltake-lancia-le-ddr4-toughram-rgb.htm>)

Illuminazione spettacolare e materiali di alta qualità per il debutto del produttore taiwanese nel mercato delle memorie.



Thermaltake ha annunciato oggi il rilascio della serie di memorie DDR4 TOUGHRAM RGB, costituita da tre

kit ad alte prestazioni da 16GB (2x8GB) aventi frequenze, rispettivamente, di 3000MHz, 3200MHz e 3600MHz.



Data la natura premium, i moduli sono caratterizzati dalla presenza di ICS altamente selezionati, un PCB a 10 strati con tecnologia 2OZ (che prevede il raddoppio del quantitativo di rame per garantire una migliore conducibilità elettrica) e contatti con placcatura in oro da 10µm.





L'illuminazione RGB a 16,8 milioni di colori, distribuita su dieci LED indirizzabili e compatibile con i sistemi a corredo delle schede madri di ultima generazione come ASUS AURA Sync, GIGABYTE RGB Fusion, MSI Mystic Light Sync e ASRock Polychrome, può essere controllata in alternativa dal software TOUGHRAM RGB che consente anche di monitorare la temperatura, la frequenza e le prestazioni in tempo reale dei moduli.

Per disponibilità e prezzi vi rimandiamo alla [sezione dedicata \(https://www.thermaltake.com/products/memory.html?cat=94\)](https://www.thermaltake.com/products/memory.html?cat=94) presente sul sito del produttore.