



nexthardware.com

a cura di: Gian Paolo Collalto - giampa - 13-04-2021 12:30

AMD lancia i Ryzen 9 5900 e Ryzen 7 5800 OEM

AMD

LINK (<https://www.nexthardware.com/news/processor-chipset/9347/amd-lancia-i-ryzen-9-5900-e-ryzen-7-5800-oem.htm>)

Prestazioni simili alle versioni "X" con un TDP di soli 65W e prezzi nettamente inferiori.



Il Ryzen 9 5900 è una CPU dotata di 12 core e 24 thread, dispone di 64MB di cache L3, 6MB di cache L2 ed ha un base clock di 3.0GHz ed un boost clock di 4.7GHz.

Il TDP, di appena 65W, influisce principalmente sulle frequenze operative che vedono una diminuzione del base clock di 700MHz e del boost clock di appena 100MHz rispetto al Ryzen 9 5900X che, però, presenta un TDP di 105W.

Prestazioni, quindi, simili alle versioni standard a prezzi molto allettanti, si parla di 300 dollari in meno per il 5900 e di 150 dollari in meno per il 5800.

