



PROCESADOR AMD RYZEN 3 5300G CON AMD RADEON GRAPHICS SOCKET AM4 4.20GHZ 4 NUCLEOS 8MB CACHE - INCLUYE DISIPADOR

El procesador AMD Ryzen 3 5300G es una potente unidad de procesamiento que forma parte de la familia AMD Ryzen 3 de la serie 5000. Este modelo cuenta con cuatro núcleos y una frecuencia base de 4 GHz, que puede alcanzar hasta 4.2 GHz en modo turbo, lo que proporciona un rendimiento eficiente para diversas aplicaciones. El procesador está diseñado con una litografía de 7 nm, lo que contribuye a su eficiencia energética, con un TDP de 65 W. Además, incluye un adaptador gráfico en tablero, que utiliza la tecnología AMD Radeon Graphics, con una frecuencia base de gráficos a bordo de 1700 MHz. Sin embargo, no se dispone de un adaptador de gráficos discreto. El AMD Ryzen 3 5300G admite memoria DDR4-SDRAM, con una velocidad de reloj de hasta 3200 MHz y opera en un modo de doble canal. Este procesador cuenta con un total de 8 hilos, lo que permite un manejo eficiente de múltiples tareas. La cache del procesador es de 8 MB, lo que mejora la velocidad de acceso a datos. El socket de este procesador es AM4, lo que lo hace compatible con una amplia gama de placas base. Además, se incluye un disipador en el paquete, lo que facilita su instalación y ayuda a mantener temperaturas óptimas durante su funcionamiento. En resumen, el AMD Ryzen 3 5300G es una opción sólida para quienes buscan un procesador eficiente y potente, ideal para tareas cotidianas y aplicaciones que requieren un rendimiento confiable.

Memoria

Tipos de memoria que admite el procesador

DDR4-SDRAM

Velocidad de reloj de memoria que admite el procesador

3200 MHz

Canales de memoria

Doble canal

Procesador

Fabricante de procesador

AMD

Frecuencia del procesador turbo

4.20GHz

Procesador nombre en clave

Cezanne

Modo de procesador operativo

64-bit

Cache del procesador

8MB

Familia de procesador

AMD Ryzen 3

Modelo del procesador

5300G

Socket de procesador

Socket AM4

Generación

5000 Series

Tipo de cache en procesador

L3

Processor base frequency

4 GHz

Generación del procesador

AMD Ryzen 3 5000

Numero de nucleos de procesador
4
Litografia del procesador
7 nm
Numero de filamentos de procesador
8
Disipador Incluido
Si
Graphicos
Adaptador de graphicos discreto
No
Frecuencia base de graphicos a bordo
1700 MHz
Modelo de graphicos en tarjeta
AMD Radeon Graphics
Modelo de adaptador de graphicos discretos
No disponible
Adaptador grafico en tablero
Si
Caracteristicas
Potencia de diseno termico (TDP)
65 W
\$2,244.19MN