

AMD Ryzen™ 5 5600GT

ESPECIFICACIONES GENERALES

Especificaciones generales

CONECTIVIDAD

Plataforma: Procesador en caja

CAPACIDADES GRÁFICAS

Segmento de mercado: Escritorio convencional

ID DE PRODUCTO

Familia de productos: Procesadores AMD Ryzen™

Línea de producto: Procesadores de escritorio AMD Ryzen™ 5 5000 serie G con gráficos Radeon™

Uso del consumidor: Sí

Uso comercial: No

Disponibilidad regional: Global, China, NA, EMEA, APJ, LATAM

Antiguo nombre en clave: "Cézanne"

Arquitectura: "Zen 3"

de núcleos de CPU: 6

Subprocesos múltiples (SMT): Sí

de los hilos: 12

Máx. Reloj de impulso: Hasta 4,6 GHz

Reloj básico: 3,6 GHz

Caché L1: 384KB

Caché L2: 3MB

Caché L3:	16MB
TDP predeterminado:	65W
TDP configurable de AMD (cTDP):	45-65W
Tecnología de procesador para núcleos de CPU:	TSMC FinFET de 7 nm
Tamaño de la matriz de cómputo de la CPU (CCD):	180mm ²
Número de troqueles del paquete:	1
Desbloqueo para overcloc-king ⓘ:	Sí
Zócalo de la CPU:	AM4
Solución Térmica (PIB):	AMD Wraith sigiloso
Solución térmica (MPK):	AMD Wraith sigiloso
Máx. Temperatura de funcionamiento (Tj_{máx}):	95°C
Fecha de lanzamiento:	8/1/2024
*Soporte operativo:	Windows 11 - Edición de 64 bits Windows 10 - Edición de 64 bits RHEL x86 de 64 bits Ubuntu x86 de 64 bits *La compatibilidad con el sistema operativo (SO) variará según el fabricante.

Conectividad

Versión PCI Express®:	PCIe® 3.0
Soporte NVMe:	Arranque, RAID0, RAID1, RAID10

Tipo de memoria del sistema: DDR4

Canales de memoria: 2

Máx. Memoria: 128GB

Subtipo de memoria del sistema: UDIMM

Especificación de la memoria del sistema: Hasta 3200MT/s

Velocidad máxima de memoria:	2x1R	DDR4-3200
	2x2R	DDR4-3200
	4x1R	DDR4-2933
	4x2R	DDR4-2667

Capacidades gráficas

Gráficos integrados: Sí

Modelo de gráficos: Gráficos Radeon™

Recuento de núcleos de gráficos: 7

Frecuencia de gráficos: 1900MHz

ID de producto

ID del producto en caja: 100-100001488CAJA

Bandeja de identificación del producto: 100-000001488

ID de producto MPK: 100-100001488MPK
