

1861 MICRO AMD SEMPRON 140 SOCKET AM3 2.7 GHZ 2 MB CACHE

Procesador Amd Sempron 140 2.7 Ghz Am3
Model :
Brand : AMD
Processors Type : Desktop
Series : Sempron
Model : SDX140HBGQBOX
CPU Socket Type :
CPU Socket Type Socket : AM3
Tech Spec :
Core : Sargas
Multi-Core : Single-Core
Name : Sempron 140
Operating Frequency : 2.7GHz
L2 Cache : 1MB
Manufacturing Tech : 45 nm
64 bit Support : Yes
Hyper-Transport Support : Yes
Virtualization Technology Support : Yes
Thermal Design Power : 45W
Cooling Device : Heatsink and Fan included



Valor en

DOLAR

65.00



1951 MICRO INTEL CORE I3 530



Valor en

DOLAR

210.00

1931 MICRO INTEL CORE2DUO E7500

La familia de procesadores Intel Core i3 con el Acelerador Intel para medios gráficos de alta definición ofrece una arquitectura revolucionaria para una experiencia informática incomparable. Como primer nivel de la familia de procesadores Intel, el procesador Intel Core i3 es el punto de entrada ideal para una experiencia informática rápida y con capacidad de respuesta. Este procesador viene equipado con el Acelerador Intel para medios gráficos de alta definición, un motor de video de avanzada que ofrece una fluida reproducción de video de alta definición de alta calidad, así como capacidades 3D de avanzada, lo que implica una solución ideal para gráficos para el uso informático cotidiano. El procesador Intel Core i3, una opción inteligente para el hogar y la oficina, también cuenta con la tecnología Intel Hyper-Threading, que permite que cada núcleo de su procesador trabaje en dos tareas al mismo tiempo, suministrando el desempeño que necesita para hacer tareas múltiples de manera inteligente. No permita que demasiadas aplicaciones abiertas tornen más lenta su ordenador y su experiencia. Obtenga un desempeño inteligente ahora.



Valor en

DOLAR

187.00



1930

MICRO INTEL E5400 DUAL CORE 2.7 GHZ S 775

DUAL CORE con Tecnologia CORE DUO

Bus speed 800 mhz

2.5ghz de velocidad

Tecnologia 45nseg

2Mb de Cache



Valor en

DOLAR

110.00



2024

MICRO INTEL E5500 2.8 GHZ 2MB CACHE

Microprocesador Intel Pentium Dual Core E5500 2,8 GHz con Socket 775. Ideal para Internet, procesamiento de imágenes, trabajos en 3D, sonido y video. Capacitado con la tecnología EM64T permite ejecutar aplicaciones tanto en 32bits como en 64bits. Además cuenta con la tecnología Execute Disable Bit y una memoria caché de 2Mb L2.

Marca: Intel

Modelo: Pentium Dual Core E5500 2,8 Ghz

Socket: LGA775

Numero de Modelo: E5500

Arquitectura: Proceso 45nm

Velocidad: 2,8 GHz

Bus del sistema: 800 MHz

Cache: 2Mb Level 2

Tecnologías: EM64T, Intel SpeedStep, Execute Disable Bit

Versión BOX, Incluye Cooler Original

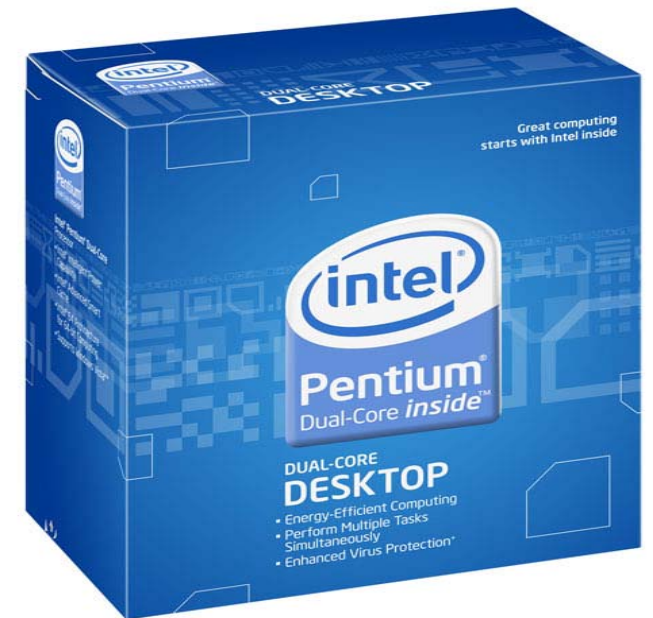
Garantía: 3 Años Intel



Valor en

DOLAR

117.50



MICRO INTEL G6950 LGA 1156 2.8 GHZ 3MB CACHE

Nuevo Dual-core de Intel con gráficos integrados Pentium versión G6950. Esta versión cuenta con dos núcleos y hyperthreading está desactivado, pero con su reloj de 2,8 GHz de núcleo debe ser bastante rápido. Cuenta con 3 MB de caché L2 y encaja en el zócalo LGA1156 nuevo y que va a terminar sólo tres dólares más caro que el Pentium E6500 con frecuencia de reloj de 2,93 GHz con dos núcleos y 2 MB de caché. Recuerde el Intel Pentium G6950 tendrá la IGP integrado, pero también tendrá una nueva placa madre.



Valor en

DOLAR

135.00

