



PROCESADORES

ASRock H110M-HDV

Alexander Fabricio Morales Reyes

¿Qué tipos de CPU soporta?

CPU

- ▶ Soporta procesadores Intel Core i7, i5, i3 / Pentium/ Celeron de la séptima y sexta generación (Socket 1151).
- ▶ Soporta tecnología Intel Turbo Boost2 .0.

¿Qué velocidades FSB admite?

FSB

- ▶ No lo admite.

¿Qué socket o siot usa para la CPU?

SOCKET

- ▶ CPU, GT_CPU, DRAM, VPPM, PCH 1.0V, VCCIO, VCCPLL, VCCSA multi-ajuste de voltaje

Intel Q66000 VS AMD Phenom 9850

	INTEL Q6600	AMD Phenom 9850
Tamaño de cache	8 MB L2 Cache	L2 de 2 MB más otros 2 MB Destinados a la cache L3
Velocidad del reloj	2,4 GHz	2,5 GHz
Velocidad del bus del sistema	1066 MHz	4000 MHz
Arquitectura-tecnología en nanómetros	65 nm	65 nm
Números de núcleos	4 núcleos	4 núcleos
Tipo de socket	LGA775 Socket	Socket AM3
Instrucciones especiales que utilizan	64-bits	64-bits