

# Procesador Intel i7-7700 OEM

Buen porcentaje, lleve a 960, 970, 980(ti), 1060 6 GB, 1070(ti) y disfrute de la vida i7 7700 - top 8.5/10. Juegos, transmisiones, videos: por favor.

Toma i7 7700k solo si sabes como hacer scalping. He estado usando i7 7700k durante mas de un año. 9 GHz. Buen procesador por el dinero, pero no recomiendo tomarlo, es mejor mirar coffee lake i5 e i7 o ryzen r5 1600.

en principio, mejor que mi viejo i5 se las arregla con las viejas Asus strix GeForce GTX 980 ti 6 GB en SLI, por que no decir dos 1080 bueno, un amigo tenia una 980 ti y me la regalo, y actualizo a 1080 bueno, creo que me pierden y compro otra 980 ti, y el porcentaje lo maneja.

excelente modelo excelente modelo, hace tiempo que quiero adquirir este producto de calidad, lo recomiendo a todos, el procesador cumple con mis expectativas.

Procesador normal Le escribo sobre el modelo 7700 sin "K".

un modelo excelente, lo sé, una rama inútil en la línea de Intel, no se diferencia de skylake, pero el precio es el mismo. favor Tic-tac-tac Todavía estaba en Bloomfield con la versión 2009 de 45 nm (i7 920) y TDP -130 salvaje. Cambié porque me cansé del programa anterior, que se calienta incluso al actualizar la base de datos con Kaspersky, que puedo decir sobre los juegos pesados. Y cuando la siguiente limpieza del sistema de refrigeración y el reemplazo de la pasta térmica no salvaron la situación, decidí que era el momento. En el mismo sistema de refrigeración, en tiempo de inactividad, unos 25 grados frente a 40. En la prueba de esfuerzo de Aida, a los 5 minutos, unos 40 grados. Después de hacer overlocking a 4.9, crecí a 45. (Revisión SR33A, que está desbloqueada) El tiempo de arranque de Windows cayó de 12 segundos a 5 segundos, exactamente en el mismo tornillo, aunque la RAM es más rápida. No diré que ocurrió magia, así que... una actualización ordinaria.