

Sistema de refrigeración ARCTIC F14 PWM

silencioso, pwm, se puede colocar en un disipador de calor del procesador.

funciona desde 5v

La mano de obra no es mala, cuidadosamente embalado en una caja, 4 cables, todos los tornillos, cojinete hidrodinámico

silencioso, pwm, se puede colocar en un disipador de calor del procesador. *|Silencioso, barato, 4 pines

- muy buen flujo de aire- precio. los modelos de características similares de otros fabricantes son un 20-30% ms caros - un divisor para conectar ventiladores adicionales. Ahorra conectores en la placa base.

Aceptablemente silencioso a velocidad mínima. Aspas blancas.

Buen flujo de aire, realmente silencioso durante la primera mitad del año.

Silencioso. Relativamente económico.

Silencioso, flujo de aire potente, económico, conector de 4 pines. Tornillos de montaje incluidos

Silencioso, silencioso, THEEEEEEEEE! !!!Potente (el flujo es lo que necesita!) precio. Hay un conector para conectar otro enfriador a su conector. til si no tiene suficientes conectores en su placa base.

Comoda conexión en cadena

silencio, flujo de aire, conector de 4 pines

1. Potente flujo de aire.2. Silencioso, incluso a altas velocidades.3. Regulador PWM

Diseño, calidad de construcción, regulador incluido en el kit.

silencio, el ruido ciertamente está presente pero es agradable y no molesto el cojinete en sí no es audible solo la aerodinámica del aire que pasa a través de la rejilla de la carcasa

Muy silencioso, funciona a partir de 500 rpm.Mano de obra de calidad, apariencia agradable, ramificación de la marca en varios ventiladores PWM, buen flujo de aire.