

# Sistema de refrigeración TITAN TTC-NC85TZ(RB)

Destino: procesador

Tipo: refrigerador activo

Diseño

Ventiladores: 1 pieza

Tubos de calor: 3 piezas

Contacto de tubos de calor: recto

Material del radiador: aluminio/cobre

material del sustrato: aluminio

Tipo de montaje: doble cara (placa posterior)

Socket: AMD AM2/AM3/FM1/FM2 Intel 775 Intel 1150 Intel 1155/ 1156 Intel 1366 Intel 2011/2011 v3 Intel 1151/1151 v2 Intel 1200

Ventilador

Dimetro del ventilador: 95 mm

Tipo de rodamiento: deslizante

Velocidad máxima : 2310 rpm

Controlador de velocidad: auto (PWM)

Máxima flujo de aire: 38.5 CFM

MTBF: 60kh

Flujo de aire soplado: hacia los lados (difusor)

Reemplazable

General

Alimentación: 4 pines

Nivel de ruido: 29 dB

Dimensiones: 100x71,4x150 mm

Altura: 150 mm