

Sistema de refrigeración Noctua NH-L9i

Destino: procesador

Tipo: refrigerador activo

Diseño

Ventiladores: 1 pieza

Tubos de calor: 2 piezas

Contacto de tubos de calor: indirecto

Material del radiador: aluminio/cobre

Material del sustrato: cobre niquelado

Montaje tipo: pernos

Zcalo: Intel 1150 Intel 1155/1156 Intel 1151 / 1151 v2 Intel 1200

Ventilador

Diámetro del ventilador : 92 mm

Tipo de rodamiento: hidrodinámico / SSO2 /

Revoluciones máximas: 2500 rpm

Controlador de velocidad: automático (PWM)

Flujo de aire máximo: 57.5 CFM

MTBF: 150K h

TDP máximo: 65 W

Flujo de aire soplado: hacia abajo (a la placa base)

Reemplazo

General

Alimentación: 4- pin

Nivel de ruido: 23 dB

Dimensiones: 114x92x37 mm

Altura: 34 mm

Peso: 385 g