

Sistema de refrigerao Noctua NH-L9x65

Destino: processador

Tipo: resfriador ativo

Design

Fs: 1 pea

tubos de calor: 4 peas

contato com tubos de calor: indireto

Material do radiador: alumnio/cobre

Material do substrato: cobre niquelado

Montagem tipo: frente e verso (placa traseira)

Soquete: AMD AM2/AM3/FM1/FM2Intel 1150Intel 1155 /1156 Intel 1366Intel 2011/2011 v3Intel 2066Intel 1151/1151 v2Intel 1200

Fan

Dimetro do ventilador: 95 mm

Tipo de rolamento: hidrodinmico / SSO2 /

Velocidade mnima: 600 rpm

Velocidade mxima: 2500 rpm

Controlador de velocidade: automtico (PWM)

Ar mximofluxo: 57,5 CFM

MTBF: 150Kh

TDP mximo: 67 W

Soprando fluxo de ar: para baixo (para a placa-me)

Substituvel

Geral

Energia: 4 pinos

Rudo: 24 dB

Dimenses: 95x95x65mm

Altura: 65mm

Peso: 413g