

Sistema de refrigeración CRYORIG M9i

Destino: procesador

Tipo: refrigerador activo

Diseño

Ventiladores: 1 pieza

Tubos de calor: 3 piezas

Material del radiador: aluminio/cobre

Tipo de montaje: doble cara (placa posterior)

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

Ventilador

Diámetro del ventilador: 92 mm

Tipo de rodamiento: elemento rodante

Velocidad máxima: 2200 rpm

Controlador de velocidad: auto (PWM)

Flujo de aire máximo: 48.4 CFM

TDP máximo: 120 W

Explosión del flujo de aire: lateralmente (difusión)

Reemplazo

General

Alimentación: 4- pin

Nivel de ruido: 26 dB

Dimensiones: 87x102x125mm

Altura: 125 mm

Peso: 425 g