

Sistema de refrigeración TITAN DC-775U925X/R

Destino: procesador

Tipo: refrigerador activo

Diseño

Ventiladores: 1 pieza

Material del radiador: aluminio

Tipo de montaje: doble cara (placa posterior)

Socket: Intel 775

Ventilador

Diámetro del ventilador: 95 mm

Tipo de rodamiento: deslizante

Velocidad máxima: 2200 rpm

Sin control de velocidad

Máx. flujo de aire: 40,1 CFM

MTBF: 25 khrs

Explosión del flujo de aire : abajo (a la placa base)

General

Alimentación: 3 pines

Nivel de ruido: 27 dB

Dimensiones: 95,8x95,8x60 mm

Altura: 60 mm