

Supermicro Prozessorkühler Socket 2011 8.400 U/min 52 dBA

Artikelnummer 991043161
Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Supermicro Prozessorkühler Socket 2011 8.400 U/min 52 dBA

Produktbeschreibung:

SupermicroCooling Fan/Heatsink - 1 - 8400 rpm
- Socket R LGA-2011 Socket B2 LGA-1356 Socket
C32 LGA-1207 Compatible Processor Socket
Technische Details:

Leistung
Geeignet für
Prozessor
Typ
Kühler
Unterstützte Prozessorsteckplätze
LGA 2011 (Socket R)
Kompatible Prozessoren
Intel® Xeon®
Lüfter Durchmesser
8 cm
Rotationsgeschwindigkeit (max.)
8400 RPM
Geräuschpegel (hohe Geschwindigkeit)
52 dB
Anzahl Lüfter
1 Lüfter
Hot-Plug-Unterstützung
Nein
Rack-Kapazität
2U
Kompatible Produkte
X9 2U+ UP, DP
Design
Produktfarbe
Grau

Material

Metall, Kunststoff

Energie

Spannung

5 - 12 V

Betriebsbedingungen

Temperaturbereich in Betrieb

10 - 65 °C

Temperaturbereich bei Lagerung

-40 - 70 °C

Luftfeuchtigkeit in Betrieb

8 - 90%

Luftfeuchtigkeit (außer Betrieb)

5 - 95%

Gewicht & Abmessungen

Breite

85 mm

Tiefe

80 mm

Höhe

65 mm

Produkteigenschaften

Produkttyp Prozessor-Luftkühler

Zubehörkategorie Kühlung und Lüfter

Weitere Bilder

