

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

