

Dynatron K199 - Prozessor-Luftkühler - (für: LGA1156)

Kupfer - 80 mm

Gruppe	Kühler
Hersteller	Dynatron
Hersteller Art. Nr.	K199
EAN/UPC	0700686544644



Beschreibung

Dynatron K199 - Prozessor-Luftkühler - (für: LGA1156) - Kupfer - 80 mm

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Dynatron K199 Prozessor-Luftkühler
Produkttyp	Prozessor-Luftkühler
Kompatibilität	LGA1156 Socket
Kühlermaterial	Kupfer
Lüfterdurchmesser	80 mm
Gebälsehöhe	15 mm
Lüfterlager	Doppelkugellager
Drehgeschwindigkeit	1200 - 5000 U/min
Luftstrom	(3,533 - 14,719 CFM)
Geräuschpegel	20.7-51.7 dBA
Nennspannung	12 V
Merkmale	PWM-Unterstützung (Pulse-Width Modulation)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	8.5 cm x 8.15 cm x 2.85 cm
Gewicht	355 g

Ausführliche Details

Allgemein	
Produkttyp	Prozessor-Luftkühler
Breite	8.5 cm
Tiefe	8.15 cm
Höhe	2.85 cm
Gewicht	355 g
Kühlkörper und Lüfter	

Kompatibel mit	LGA1156 Socket
Kühlmaterial	Kupfer
Lüfterdurchmesser	80 mm
Gebläsehöhe	15 mm
Lüfterlager	Doppelkugellager
Drehgeschwindigkeit	1200 - 5000 U/min
Luftstrom	(3,533 - 14,719 CFM)
Geräuschpegel	20.7-51.7 dBA
Nennspannung	12 V
Energieverbrauch	0.6-9.6 W
Merkmale	PWM-Unterstützung (Pulse-Width Modulation)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.