

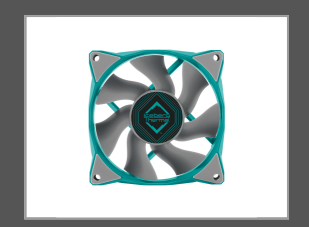
Iceberg Thermal IceGALE, Ventilator, 8 cm, 800 RPM, 2000 RPM, 26 dB, 29 cfm

800 rpm - 12 V - 29 cfm

Gruppe Kühler

Hersteller Iceberg Thermal
Hersteller Art. Nr. ICEGALE08-A0A

EAN/UPC 1230000071000



Beschreibung

Iceberg Thermal IceGALE. Typ: Ventilator, Lüfterdurchmesser: 8 cm, Rotationsgeschwindigkeit (min.): 800 RPM, Rotationsgeschwindigkeit (max.): 2000 RPM, Geräuschpegel (hohe Geschwindigkeit): 26 dB, Maximaler Luftstrom: 29 cfm, Maximum Luftdruck: 1,54 mmH2O, Lagertyp: Fluid Dynamic Bearing (FDB). Spannung: 12 V. Produktfarbe: Türkis

Hauptmerkmale

	Allgemein
Тур	Ventilator
Lüfterdurchmesser	8 cm
Rotationsgeschwindigkeit (min.)	800 RPM
Rotationsgeschwindigkeit (max.)	2000 RPM
Geräuschpegel (hohe Geschwindigkeit)	26 dB
Maximaler Luftstrom	29 cfm
Maximum Luftdruck	1,54 mmH2O
Lagertyp	Fluid Dynamic Bearing (FDB)
Spannung	12 V
Produktfarbe	Türkis

Ausführliche Details

Addititione Details	
	Leistungen
Empfohlene Platzierung	Computergehäuse
Тур	Ventilator
Lüfterdurchmesser	8 cm
Unterstützte Prozessorsteckplätze	Nicht unterstützt
Kompatible Prozessoren	Nicht unterstützt
Rotationsgeschwindigkeit (min.)	800 RPM
Rotationsgeschwindigkeit (max.)	2000 RPM
Geräuschpegel (hohe Geschwindigkeit)	26 dB
Maximaler Luftstrom	29 cfm



Maximum Luftdruck	1,54 mmH2O
Unterstützung der Pulsweitenmodulation	Ja
Lagertyp	Fluid Dynamic Bearing (FDB)
Menge pro Packung	1 Stück(e)
Mittlere Betriebsdauer zwischen Ausfällen (MTBF)	150000 h
	Design
Produktfarbe	Türkis
Anzahl Lüfter	1 Lüfter
Ventilator-Anschluss	4-polig
	Lieferumfang
Verpackungsart	Box
Schrauben enthalten	Ja
Anzahl von Schrauben	4
	Leistung
Spannung	12 V
Nennstrom	0,09 A
	Gewicht und Abmessungen
Abmessungen Gebläse (B x T x H)	80 x 80 x 25 mm