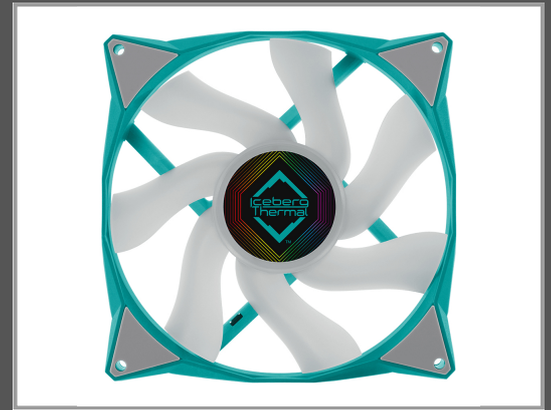


Iceberg Thermal IceGALE ARGB, Ventilator, 14 cm, 500 RPM, 1600 RPM, 36 dB, 96 cfm

500 rpm - 12 V - 96 cfm

Gruppe	Kühler
Hersteller	Iceberg Thermal
Hersteller Art. Nr.	ICEGALE14A-DOA
EAN/UPC	1230000071208



Beschreibung

Iceberg Thermal IceGALE ARGB. Typ: Ventilator, Lüfterdurchmesser: 14 cm, Rotationsgeschwindigkeit (min.): 500 RPM, Rotationsgeschwindigkeit (max.): 1600 RPM, Geräuschpegel (hohe Geschwindigkeit): 36 dB, Maximaler Luftstrom: 96 cfm, Maximum Luftdruck: 2,65 mmH2O, Lagertyp: Doppelkugellager. Spannung: 12 V. Produktfarbe: Türkis

Hauptmerkmale

	Allgemein
Typ	Ventilator
Lüfterdurchmesser	14 cm
Rotationsgeschwindigkeit (min.)	500 RPM
Rotationsgeschwindigkeit (max.)	1600 RPM
Geräuschpegel (hohe Geschwindigkeit)	36 dB
Maximaler Luftstrom	96 cfm
Maximum Luftdruck	2,65 mmH2O
Lagertyp	Doppelkugellager
Spannung	12 V
Produktfarbe	Türkis

Ausführliche Details

	Leistungen
Empfohlene Platzierung	Computergehäuse
Typ	Ventilator
Lüfterdurchmesser	14 cm
Unterstützte Prozessorsteckplätze	Nicht unterstützt
Kompatible Prozessoren	Nicht unterstützt
Rotationsgeschwindigkeit (min.)	500 RPM
Rotationsgeschwindigkeit (max.)	1600 RPM

Geräuschpegel (hohe Geschwindigkeit)	36 dB
Maximaler Luftstrom	96 cfm
Maximum Luftdruck	2,65 mmH2O
Unterstützung der Pulsweitenmodulation	Ja
Lagertyp	Doppelkugellager
Menge pro Packung	1 Stück(e)
Mittlere Betriebsdauer zwischen Ausfällen (MTBF)	180000 h
Design	
Produktfarbe	Türkis
Anzahl Lüfter	1 Lüfter
Beleuchtungs-LED	Ja
Farben der Beleuchtung	Multi
Ventilator-Anschluss	4-polig
Lieferumfang	
Verpackungsart	Box
Schrauben enthalten	Ja
Anzahl von Schrauben	4
Leistung	
Spannung	12 V
Nennstrom	0,23 A
Gewicht und Abmessungen	
Abmessungen Gebläse (B x T x H)	140 x 140 x 25 mm