

CoolerMaster Hyper TX3 EVO | FMx,AM3/4,115x



Cooler Master Hyper TX3 EVO. Geeignet für: Prozessor, Typ: Kühler, Unterstützte Prozessorsteckplätze: Buchse AM2, Buchse AM2+, Buchse AM3, Socket AM3+, Socket FM1, Socket FM2, Socket FM2+. Produktfarbe: Schwarz, Silber, Material: Aluminium. Stromverbrauch (typisch): 1,8 W, Nennstrom: 0,15 A. Breite: 90 mm, Tiefe: 79 mm, Höhe: 136 mm

Artikel	560228
Herstellernummer	RR-TX3E-22PK-R1
EAN	4719512033487



Zusammenfassung

Cooler Master Hyper TX3 EVO, Prozessor, Kühler, Buchse AM2, Buchse AM2+, Buchse AM3, Socket AM3+, Socket FM1, Socket FM2, Socket FM2+, AMD A, AMD FX, Intel® Celeron®, Intel Core 2 Duo, Intel Core 2 Extreme, Intel Core 2 Quad,..., 9,2 cm, 800 RPM

Cooler Master Hyper TX3 EVO. Geeignet für: Prozessor, Typ: Kühler, Unterstützte Prozessorsteckplätze: Buchse AM2, Buchse AM2+, Buchse AM3, Socket AM3+, Socket FM1, Socket FM2, Socket FM2+. Produktfarbe: Schwarz, Silber, Material: Aluminium. Stromverbrauch (typisch): 1,8 W, Nennstrom: 0,15 A. Breite: 90 mm, Tiefe: 79 mm, Höhe: 136 mm

Merkmale

Leistung

Geeignet für	Prozessor
Typ	Kühler
Unterstützte Prozessorsteckplätze	Buchse AM2, Buchse AM2+, Buchse AM3, Socket AM3+, Socket FM1, Socket FM2, Socket FM2+
Kompatible Prozessoren	AMD A, AMD FX, Intel® Celeron®, Intel Core 2 Duo, Intel Core 2 Extreme, Intel Core 2 Quad, Intel® Pentium®, AMD Phenom II X2, AMD Phenom II X3, AMD Phenom II X4, AMD Phenom X3, AMD Phenom X4
Lüfter Durchmesser	9,2 cm
Rotationsgeschwindigkeit (min.)	800 RPM

Gewicht & Abmessungen

Breite	90 mm
Tiefe	79 mm
Höhe	136 mm
Abmessungen Gebläse (B x T x H)	92 x 92 x 25 mm
Ventilator Gewicht	73 g
Heizbecken Abmessungen (W x D x H)	90 x 51 x 136 mm
Kühler Gewicht	306 g
Verpackungsbreite	104 mm
Verpackungstiefe	149 mm
Verpackungshöhe	210 mm

Weitere Spezifikationen

Produktlebensdauer	40000 h
--------------------	---------

Rotationsgeschwindigkeit (max.)	2200 RPM
Geräuschpegel (langsame Geschwindigkeit)	17 dB
Geräuschpegel (hohe Geschwindigkeit)	30 dB
Mindestluftstrom	15,7 cfm
Maximaler Luftstrom	43,1 cfm
Minimum Luftdruck	0,35 mmH2O
Maximum Luftdruck	2,63 mmH2O
Wärmerohr Durchmesser	6 mm
Anzahl Wärmerohre	3

Design

Produktfarbe	Schwarz, Silber
Material	Aluminium

Energie

Stromverbrauch (typisch)	1,8 W
Spannung	12
Nennstrom	0,15 A

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.