

Inter-Tech ALSEYE Max 120 - Prozessor-Flüssigkeitskühlsystem - (für: LGA775, LGA1156, AM2, AM2+, LGA1366, AM3, LGA1155, AM3+, LGA2011, FM1, FM2, LGA1150, LGA1151, AM4, LGA2066 (Square ILM) (Square ILM)

Socket - LGA1200) - Kupfer - 120 mm



Gruppe	Kühler
Hersteller	Inter-Tech
Hersteller Art. Nr.	88885505
EAN/UPC	4897059873381

Beschreibung

Inter-Tech ALSEYE Max 120 - Prozessor-Flüssigkeitskühlsystem - (für: LGA775, LGA1156, AM2, AM2+, LGA1366, AM3, LGA1155, AM3+, LGA2011, FM1, FM2, LGA1150, LGA1151, AM4, LGA2066 (Square ILM) Socket, LGA1200) - Kupfer - 120 mm

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Inter-Tech ALSEYE Max 120 - Prozessor-Flüssigkeitskühlsystem
Produkttyp	Prozessor-Flüssigkeitskühlsystem
Packungsinhalt	Rückplatten-Montageset, thermale Verbindung, Bedienungsanleitung
Kompatibilität	LGA775 Socket, LGA1156 Socket, Socket AM2, Socket AM2+, LGA1366 Socket, Socket AM3, LGA1155 Socket, Socket AM3+, LGA2011 Socket, Socket FM1, Socket FM2, LGA1150 Socket, LGA1151 Socket, Socket AM4, LGA2066 (Square ILM) Socket, LGA1200 Socket
Kühlermaterial	Kupfer
Lüfterdurchmesser	120 mm
Gebälsehöhe	25 mm
Lüfterlager	Keramiklager
Drehgeschwindigkeit	600-1.800 U/min
Luftstrom	31,43 - 112,13 m ³ /h
Geräuschpegel	16.5 - 32.5 dBA
Netzanschluss	Lüfteranschluss, 4-polig
Nennspannung	12 V

Produktmaterial	Aluminium, Kupfer
Gewicht	650 g
Funktionen	Korrosionsbeständig

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