

## Artikel Bezeichnung: I31G

- Für Intel Pentium M Prozessor & Celeron M Prozessor in Mikro FC-PGA Paket
- Für Dual-Core Xeon Sossaman CPU Prozessor
- Aktiver Kühler aus Kupfer für 1HE Systeme
- Montage per Anschrauben
- RoHS konform

### Allgemeine Spezifikationen:

- Gewicht: 110g+ 5g \_
- Abmessung: 50.0mm x 50.0mm x 25.0mm
- Skived Fin Kühlrippen
- 1.601 °C/W



### Kühlkörper Spezifikationen:

- Material: Kupfer
- Abmessung: 50 x 50 x 13.5mm
- Pitch: 1.8mm
- Stärke der Kühlrippen: 0.35mm
- Anzahl der Kühlrippen: 19
- Höhe der Kühlrippen: 7.5mm
- Höhe des Sockels: 6mm
- Länge des Sockels: 50mm

## **Lüfter Spezifikation:**

- Abmessung: 40 x 40 x 10.0mm
- Geschwindigkeit: 5500rpm
- Doppelkugellager
- Spannung: 12V
- Leistung: 1.44W
- Luftstrom: 4.57cfm
- Lautstärke: 25.06dBA
- Luftdruck: 0.077inch-H2O
- Zuleitungsdraht Pin Out:
  - Pin1-Black(GND)
  - Pin2-Red(PWR)
  - Pin3-Techometer/Signal output