

Produkt Datenblatt Typ: PO50-50-20-AL

Gruppe: Powerblocs

Powerblocs eckig

Breite :	50 mm
Höhe :	20 mm
Länge :	50 mm
Bodenstärke :	3.5 mm
Minimaler Wärmewiderstand :	4,0 K/W
Halbleitermontage :	Kleben
Kühlkörpermontage :	Kleben
Oberfläche :	Pressblank
Material :	Al99,5



- 169 Stifte
- Rthk Wert: 4,6 k/W (bei 12 W passiv); 1,2 k/W (bei 50 W belüftet 2m/s seitlich); 0,87 k/W (bei 65 W belüftet 2m/s von oben)
- Detaillierte thermische Leistungswerte auf Anfrage
- Anordnung und Anzahl der Stifte für optimalen Luftdurchsatz
- Mechanische Bearbeitung möglich
- Passende Wärmefolien verfügbar (auch vorkonfektioniert)
- Passende Lüfter verfügbar (auch vorkonfektioniert)
- Oberflächenveredelung optional: Eloxieren, Chromatieren
- Gleichmäßige Wärmeverteilung in der Basis und in den Stiften in Wärmeflussrichtung
- Kundenspezifische Modifikationen und Sonderausführungen, andere Stiftlängen und Oberflächen auf Anfrage. (mailto:info@alutronic.de)

