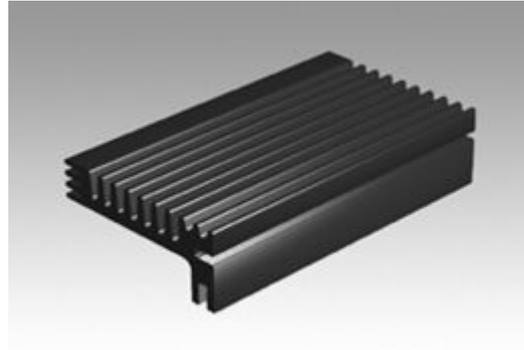


Type: PR126/94/M3

Spezialkühlkörper

Für Halbleitergehäuse:	TO220 TO218(TOP3)
Anzahl Halbleiter:	3
Halbleitermontage:	schrauben
Empfohlenes Zubehör:	LS730 LS750 SI5018 SI5023
Oberfläche:	schwarz eloxiert
Wärmewiderstand:	3.6 K/W
Material:	Aluminium



Beschreibung

Spezialkühlkörper aus Aluminium-Profil,
insbesondere für Halbleiter-Gehäuse **TO220; TO218(TOP3)**.

Einbaufertige Standardausführung:

PR 126/84/M3 = mit M3-Schraubkanal zur Halbleiter-Befestigung

PR 126/94/M3 = mit M3-Schraubkanal zur Halbleiter-Befestigung

Platzsparende Montage z.B. auf Leiterplatten im Europakarten-Format.
Mögliche Raumnutzung über der Steckerleiste bei gleichzeitiger
Abschirmung.

Kühlkörper-Befestigung durch M3-Schrauben (Schraubkanal)
oder lötbar durch **LS 730; LS 750**.

Weitere Standardlängen für **PR 126** = **37,5, 50, 75** und **100 mm**.

Auch als Meterware lieferbar.

Sonderlängen und Bearbeitung nach Kundenwunsch.

Zeichnung

