

Strangkühlkörper für Leiterplattenmontage

Aufsteckstrangkühlkörper für Transistoren

- Strangkühlkörper mit integrierter, federnder Haltefunktion
- einfache Montage durch Aufschieben auf den Transistor
- optimaler Wärmeübergang zwischen Bauteil und Kühlkörper
- lötbare Haltestift für die Leiterplattenmontage

Art. Nr.	für Transistor	\llcorner [mm]	R_{th} [K/W]	F [N]	Ausführung
SK 525 15	TO 220	15	13,3	54	ohne Lötstift
SK 525 20	TO 220	20	10,7	70	ohne Lötstift
SK 525 25	TO 220	25	9,0	85	ohne Lötstift
SK 525 30	TO 220	30	7,8	100	ohne Lötstift
SK 525 15 ST	TO 220	15	13,3	54	mit 1 Lötstift
SK 525 20 ST	TO 220	20	10,7	70	mit 1 Lötstift
SK 525 25 ST	TO 220	25	9,0	85	mit 2 Lötstiften
SK 525 30 ST	TO 220	30	7,8	100	mit 2 Lötstiften
Art. Nr.	für Transistor	\llcorner [mm]	R_{th} [K/W]	F [N]	Ausführung
SK 526 15	TO 247	15	10,7	54	ohne Lötstift
SK 526 20	TO 247	20	8,6	70	ohne Lötstift
SK 526 25	TO 247	25	7,2	85	ohne Lötstift
SK 526 30	TO 247	30	6,3	100	ohne Lötstift
SK 526 15 ST	TO 247	15	10,7	54	mit 1 Lötstift
SK 526 20 ST	TO 247	20	8,6	70	mit 1 Lötstift
SK 526 25 ST	TO 247	25	7,2	85	mit 2 Lötstiften
SK 526 30 ST	TO 247	30	6,3	100	mit 2 Lötstiften

kundenspezifische Ausführungen auf Anfrage

Oberfläche: schwarz eloxiert