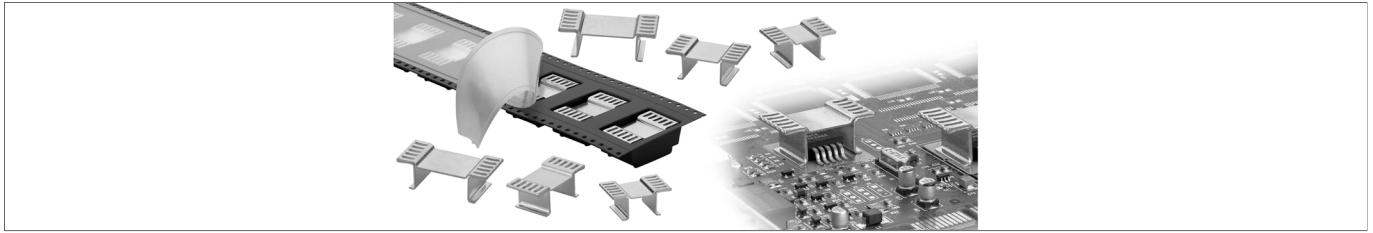


Kupferkühlkörper für D PAK und andere



- Kupferkühlkörper mit hervorragender Wärmeleitfähigkeit
- direkte Leiterplattenmontage durch lötbare Oberfläche
- besonders geeignet für SMD Bauteile der Typen D PAK (TO 252), D² PAK (TO 263), D³ PAK (TO 268), SOT 669 LF PAK, SO IC-8 FL MP, Power SO-8, Power SO-10, Power SO-20, Power SO-36, SO-14, SO-16, SOT 223 etc.
- lieferbare Standardverpackung: lose oder gegurtet
- spezielle Verpackung wie Magazin, Tablett etc. auf Anfrage
- Sonderausführungen nach kundenspezifischen Vorgaben
- **Gurtbreite:** 44 mm, **Spulendurchmesser:** 330 mm, **Stückzahl:** FK 244 08 = 325, FK 244 13 = 200

Art. Nr.				31,5 K/W
FK 244 08 D PAK ... Gewicht: 2 g				
Art. Nr.				25 K/W
FK 244 13 D PAK ... Gewicht: 3,3 g				
Art. Nr.				29,3 K/W
FK 244 08 D2 PAK ... Gewicht: 2,2 g				
Art. Nr.				22,8 K/W
FK 244 13 D2 PAK ... Gewicht: 3,6 g				
Art. Nr.				26 K/W
FK 244 08 D3 PAK ... Gewicht: 2,5 g				
Art. Nr.				19,5 K/W
FK 244 13 D3 PAK ... Gewicht: 3,9 g				
bitte angeben:	... Verpackungsform (optional) TR=Gurt und Spule			

Material: Kupfer (Cu)
Materialstärke: 0,6 mm
Oberfläche: lötfähige Oberfläche