

Datenblatt Produkt FK 244 13 D PAK



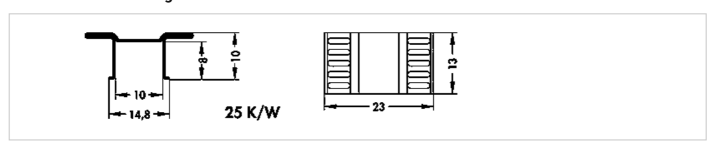
Board Level Kühlkörper>Kupferkühlkörper für D PAK und andere

- direkte Leiterplattenmontage durch lötfähige Oberfläche
- Verpackungsform: lose (**Schüttgut**) **oder** gegurtet (**TR** = Gurt und Spule)
- **Gurtbreite**: 44 mm, **Spulendurchmesser**: 330 mm, **Stückzahl**: FK 244 08 = 450, FK 244 13 = 200

Kenndaten

für Transistor:	 SOT 223 D³ PAK (TO 268) SO 14 D² PAK (TO 263) Power SO 10 D PAK (TO 252) SO-16 SO 8
Breite:	23 mm
Höhe:	10 mm
Länge:	13 mm
Wärmewiderstand:	25 K/W
Oberfläche:	lötfähige Oberfläche
Material:	Kupfer (Cu)
Materialstärke:	0,6 mm

Technische Zeichnung



Fischer Elektronik GmbH & Co. KG
DEUTSCHLAND • GERMANY • ALLEMAGNE

Nottebohmstraße 28 58511 Lüdenscheid Telefon +49 2351 435-0 Telefox +49 2351 45754 info@fischerelektronik.de www.fischerelektronik.de