



RE471

- Epoxydglashartgewebe FR4 1,50 mm
- Zweiseitig Cu
- Durchkontaktiert (PTH)
- Oberfläche chem. Ni/Au mit Lötstopplack beschichtet
- Zwei universelle QFP Layouts für verschiedene Gehäusegrößen und Pin-Anzahl: LQFP; PQFP; TQFP Layer 1 24 - 144 pin, 0,50 mm pitch, sq. Layer 2 24 - 144 pin, 0,65 mm pitch, sq.
- Vier Stiftleistenreihen 2 x 18-poliges Raster 2,54 mm Bohrungen 1,00 mm Ø
- Größe 57,20 x 57,20 mm