



RE233-LF

- Epoxydglashartgewebe FR4 1,60 mm
- Zweiseitig 35 µm Cu
- Durchkontaktiert (PTH)
- Heißverzinnt (HAL-leadfree)
- Lochraster 2,54 x 2,54 mm
- 40 x 60 Lochreihen
- 40 x 56 Lötinseln 2,00 x 2,00 mm
- Lochdurchmesser 1,02 mm (0,40")
- 2 Potentialbahnen
- Max. Betriebstemperatur 150 °C (302 °F)
- Größe 114,30 x 165,10 mm (4,5" x 6,5")