



RE430-LF

- PCI-Laborkarte
- Epoxydglashartgewebe FR4 1,50 mm
- Zweiseitig 35 µm Cu
- Durchkontaktiert (PTH)
- Heißverzinnt (HAL-leadfree)
- Oberfläche mit Bestückungsdruck und Lötstopplack
- Raster 2,54 x 2,54 mm
- Lötinseln 2,00 mm Ø
- Lochdurchmesser 1,00 mm
- Direkte Steckkontakte vergoldet 1,50 µm: 2 x 11-polig 2 x 49-polig
- Anschlußmöglichkeiten für D-Subminiaturstecker 9/25/37-polig DIN 41652
- 3 Potentialbahnen
- Lötbadfest: 260 °C > 50 Sek.
- Größe 167,61 x 106,68 mm