



RE430-LF

- Scheda sperimentale PCI
- Fibra dura di vetro epossido FR4 1,50 mm
- Doppia faccia 35 µm Cu
- Contatti metallizzati (PTH)
- Stagnato a caldo (HAL senza piombo)
- Superficie con stampa del componente e maschera di saldatura
- Reticolo forato 2,54 x 2,54 mm
- Rilievi di saldatura 2,00 mm Ø
- Diametro del foro 1,00 mm
- Connettori maschio diretti 1,50 µm:2 x 11 poli 2 x 49 poli
- Possibilità di attacco per spina D subminiatura 9/25/37 poli DIN 41652
- 3 percorsi potenziali
- Resistenza al bagno di saldatura: 260 °C > 50 sec.
- Dimensioni 167,61 x 106,68 mm