



RE936-04

- Adattatore multiplo per TSOP56 & HTSOP56
- Fibra dura di vetro epossido FR4 1,50 mm
- Doppia faccia 35 μ m Cu
- Contatti metallizzati (PTH)
- Superficie Ni/Au chimico
- Maschera di saldatura
- Circuito di adattamento per TSOP56 e HTSOP56 con 0,65 mm pitch
- Passo del reticolo 2,54 mm ad 1 fila
- Fori \varnothing 1,10 mm con rilievi di saldatura \varnothing 2,20 mm
- 2 campi di sperimentazione con 8 x 8 rilievi di saldatura quadrati 2,20 x 2,20 mm
- Campo di schermatura e superficie di raffreddamento
- Dimensioni 73,66 x 43,18 mm