



RE936-08

- Multiadapter für TSSOP24 & SSOP24
- Epoxydglashartgewebe FR4 1,50 mm
- Zweiseitig 35 µm Cu
- Durchkontaktiert (PTH)
- Oberfläche chem. Ni/Au
- Lötstopplack
- Adaptionplatine für TSSOP24 und SSOP24 mit 0,65 mm Pitch
- Einreihig ausgeleitet in das Raster 2,54 mm
- Zwei Experimentierfelder mit 2 x 3 Lötinseln 2,20 x 2,20 mm
- Abschirmungsfeld und Kühlfläche
- Größe 31,75 x 19,05 mm