



RE936-06

- Multiadapter für SSOP28 & TSSOP28
- Epoxydglashartgewebe FR4 1,50 mm
- Zweiseitig 35 µm Cu
- Durchkontaktiert (PTH)
- Oberfläche chem. Ni/Au
- Lötstopplack
- Adaptionsplatine für SSOP28 und TSSOP28 mit 0,65 mm Pitch
- Einreihig ausgeleitet in das Raster 2,54 mm
- Zwei Experimentierfelder mit 3 x 6 Lötinseln 2,20 x 2,20 mm
- Abschirmungsfeld und Kühlfläche
- Größe 36,83 x 29,21 mm