



RE914

- Adapter für MSOP8
- Epoxydglashartgewebe FR4 1,50 mm
- Zweiseitig 35 µm Cu
- Durchkontaktiert (PTH)
- Oberfläche chem. Ni/Au
- Lötstopplack
- Adaptionsplatine für MSOP8 mit 0,65 mm Pitch
- Ausgeleitet in das Raster 2,54 mm
- Lötinseln Ø 2,20 mm
- Abschirmungsfeld und Kühlfläche
- Größe 13,35 x 11,43 mm