



#### RE913

- Adapter für DFN10 & eMSOP10
- Epoxydglashartgewebe FR4 1,50 mm
- Zweiseitig 35 µm Cu
- Durchkontaktiert (PTH)
- Oberfläche chem. Ni/Au
- Lötstopplack
- Adaptionsplatine für DFN10 und eMSOP10 mit 0,50 mm Pitch
- Ausgeleitet in das Raster 2,54 mm
- Lötinseln Ø 2,20 mm
- Abschirmungsfeld und Kühlfläche
- Größe 12,50 x 12,50 mm