



#### RE932-01ST

- Epoxydglashartgewebe FR4 1,50 mm
- Zweiseitig 35 µm Cu
- Durchkontaktiert (PTH)
- Oberfläche chem. Ni/Au mit Lötstopplack beschichtet
- Adaptionplatine für SO8 einreihig ausgeführt
- Pitch: 1,27 mm (153 mil)
- Lochdurchmesser 1,00 mm
- Größe 11,50 x 16,00 mm