



RE932-04ST

- Epoxydglashartgewebe FR4 1,50 mm
- Zweiseitig 35 µm Cu
- Durchkontaktiert (PTH)
- Oberfläche chem. Ni/Au mit Lötstopplack beschichtet
- Adaptionss Platine für SO 16 einreihig ausgeführt
- Pitch: 1,27 mm (153 mil)
- Lochdurchmesser 1,00 mm
- Größe 16,00 x 25,00 mm