



RE932-05ST

- Epoxydglashartgewebe FR4 1,50 mm
- Zweiseitig 35 μ m Cu
- Durchkontaktiert (PTH)
- Oberfläche chem. Ni/Au mit Lötstopplack beschichtet
- Adaptionsplatine für SO 16-w einreihig
- Pitch: 1,27 mm (295 mil)
- Lochdurchmesser 1,00 mm
- Größe 21,00 x 22,40 mm