



#### RE932-07ST

- Epoxydglashartgewebe FR4 1,50 mm
- Zweiseitig 35  $\mu$ m Cu
- Durchkontaktiert (PTH)
- Oberfläche chem. Ni/Au mit Lötstopplack beschichtet
- Adaptionss Platine für SO 24-w einreihig ausgeführt
- Pitch: 1,27 mm (295 mil)
- Lochdurchmesser 1,00 mm
- Größe 21,00 x 32,00 mm