



RE932-10

- Epoxydglashartgewebe FR4 1,50 mm
- Zweiseitig 35 µm Cu
- Durchkontaktiert (PTH)
- Oberfläche chem. Ni/Au mit Lötstopplack beschichtet
- Adaptionsplatine für SO 40
- Pitch: 1,27 mm (400 mil)
- Lochdurchmesser 1,00 mm
- Größe 25,40 x 28,89 mm

Modul-Nr.	Pitch	mil	Pin	Größe (mm)
RE932-10	1,270 mm	0,50	40 (SOJ)	10,16 (400 mil)