



RE932-01

- Epoxydglashartgewebe FR4 1,50 mm
- Zweiseitig 35 µm Cu
- Durchkontaktiert (PTH)
- Oberfläche chem. Ni/Au mit Lötstopplack beschichtet
- Adaptionplatine für SO 8
- Pitch: 1,27 mm (153 mil)
- Lochdurchmesser 1,00 mm
- Größe 20,32 x 7,94 mm

| Modul-Nr. | Pitch | mil | Pin | Größe (mm) |
|-----------|----------|------|-----|----------------|
| RE932-01 | 1,270 mm | 0,50 | 8 | 3,90 (153 mil) |