



RE470-06

- Epoxydglashartgewebe FR4 1,50 mm
- Zweiseitig 35 µm Cu
- Durchkontaktiert (PTH)
- Oberfläche chem. Ni/Au mit Lötstopplack beschichtet
- Adaptionssplatinen für QFP 256, 264 (0,50 mm) und QFP 224, 232 (0,40 mm)
- Lochdurchmesser 1,00 mm
- Größe 68,58 x 83,82 mm