



RE3025-DSPT

- Epoxydglashartgewebe FR4 1,50 mm
- Zweiseitig 35 µm Cu
- Durchkontaktiert (PTH)
- Heißverzinkt (HAL-leadfree)
- Lötstopplack
- Ein 40-poliger Anschluß für Raspberry Pi
- 21 x 32 Bohrungen Ø 1,00 mm
- Experimentierfeld im Raster 2,54 mm mit 13 x 28 Löt pads Ø 2,20 mm
- Zwei Potentialbahnen
- Vier Fanglöcher Ø 2,75 mm
- 85,00 x 56,00 mm