



RE932

- Fibra dura di vetro epossido FR4 1,50 mm
- Doppia faccia 35 µm Cu
- Contatti metallizzati (PTH)
- Superficie Ni/Au chimico, rivestita con maschera di saldatura
- Circuito di adattamento per 10 diversi SO
- Pitch: 1,27 mm
- Diametro del foro 1,00 mm
- Punti di rottura predeterminati per separare i singoli moduli del circuito
- Dimensioni 58,50 x 88,00 mm

| N. modulo | Pitch | mil | Pin | Dimensioni (mm) |
|-----------|----------|------|----------|-----------------|
| RE932-01 | 1,270 mm | 0,50 | 8 | 3,90 (153 mil) |
| RE932-02 | 1,270 mm | 0,50 | 8-w | 7,50 (295 mil) |
| RE932-03 | 1,270 mm | 0,50 | 14 | 3,90 (153 mil) |
| RE932-04 | 1,270 mm | 0,50 | 16 | 3,90 (153 mil) |
| RE932-05 | 1,270 mm | 0,50 | 16-w | 7,50 (295 mil) |
| RE932-06 | 1,270 mm | 0,50 | 20-w | 7,50 (295 mil) |
| RE932-07 | 1,270 mm | 0,50 | 24-w | 7,50 (295 mil) |
| RE932-08 | 1,270 mm | 0,50 | 28-w | 7,50 (295 mil) |
| RE932-09 | 1,270 mm | 0,50 | 32 | 7,50 (295 mil) |
| RE932-10 | 1,270 mm | 0,50 | 40 (SOJ) | 10,16 (400 mil) |