



RE933

- 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 TSSOP
- Pitch: 0,65 mm & 0,50 mm
- Diametro del foro 1,00 mm
- Punti di rottura predeterminati per separare i singoli moduli del circuito
- Dimensioni 58,90 x 120,10 mm

N. modulo	Pitch	mil	Pin	Dimensioni (mm)
RE933-01	0,650 mm	22,5	8	4,400 (173 mil)
RE933-02	0,650 mm	22,5	14	4,400 (173 mil)
RE933-03	0,650 mm	22,5	16	4,400 (173 mil)
RE933-04	0,650 mm	22,5	20	4,400 (173 mil)
RE933-05	0,650 mm	22,5	24	4,400 (173 mil)
RE933-06	0,650 mm	22,5	28	4,400 (173 mil)
RE933-07	0,650 mm	22,5	32	4,400 (173 mil)
RE933-08	0,500 mm	19,6	38	6,100 (240 mil)
RE933-09	0,500 mm	19,6	48	6,100 (240 mil)
RE933-10	0,500 mm	19,6	56	6,100 (240 mil)