



RE933

- Fibre de verre époxyde FR4 1,50 mm
- Double face 35 µm CU
- Métallisation des trous (PTH)
- Surface avec Ni/Au chimique et un laque d'arrêt de soudure
- Platine d'adaptation pour 10 TSSOP différents
- Pitch: 0,65 mm & 0,635 mm
- Perforation 1,00 mm Ø
- Points destinés à la rupture pour séparer des modules de la platine
- Dimensions 58,90 x 120,10 mm

Module-No.	Pitch	mil	Pin	Dimensions (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)