



### RE931

- 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
- Adaptateur pour 7 SSOP différents
- Pitch: 0,65 mm & 0,635 mm
- Perforation 1,00 mm Ø
- Points destinés à la rupture pour séparer des modules individuels de la platine
- Dimensions 61,40 x 81,70 mm

| Module-No. | Pitch    | mil  | Pin | Dimensions (mm) |
|------------|----------|------|-----|-----------------|
| RE931-01   | 0,650 mm | 25,6 | 14  | 5,300 (208 mil) |
| RE931-02   | 0,650 mm | 25,6 | 16  | 5,300 (208 mil) |
| RE931-03   | 0,650 mm | 25,6 | 20  | 5,300 (208 mil) |
| RE931-04   | 0,650 mm | 25,6 | 24  | 5,300 (208 mil) |
| RE931-05   | 0,650 mm | 25,6 | 28  | 5,300 (208 mil) |
| RE931-06   | 0,635 mm | 25,0 | 48  | 7,500 (295 mil) |
| RE931-07   | 0,635 mm | 25,0 | 56  | 7,500 (295 mil) |