



RE935-07E

- Adaptateur multiple LGA16
- Fibre de verre époxyde 1.50 mm
- Double face 35 µm Cu
- Métallisation des trous (PTH)
- Surface avec Ni/Au chimique
- Masque de soudure
- Platine d'adaptation pour LGA16 (0.50 mm pitch)
- Pas 2.54 mm
- Options de commutation externe sur le bas avec 0603 SMD-Pads, une broche chacun
- Des résistances ou des composants similaires peuvent être montés directement
- Blindage et zone de refroidissement
- Dimensions 20.32 x 21.59 mm