



RE471

- Fibre de verre époxyde FR4 1,50 mm
- Double face 35 μ m Cu
- Métallisation des trous (PTH)
- Surface avec Ni/Au chimique et un laque d'arrêt de soudure
- Deux architectures QFP universelles pour différentes tailles de boîtiers et nombre de pins: LQFP; PQFP; TQFP Couche 1 24 à 144 pins, pitch 0,50 mm, sq. Couche 2 24 à 144 pins, pitch 0,65 mm, sq.
- Quatre rangées de barrettes à broches 2 x 18 pôles, pas 2,54 mm, trous 1,00 mm \varnothing
- Dimensions 57,20 x 57,20 mm