



RE937-07

- Adaptador para WLCSP6
- Fibra de vidrio epoxídica FR4 1,50 mm
- Por dos lados 35 µm de Cu
- Agujeros con contactos metalizados (PTH)
- Superficie terminal química de Ni/Au
- Máscara de inhibidora de la soldadura
- Placa de circuito impreso de adaptación para WLCSP6 con 0,50 mm Pitch
- Espacio entre orificios en una línea 2,54 mm
- Nodos de soldadura Ø 2,10 mm
- Campo de apantallado
- Tamaño 13,34 x 11,43 mm