



RE936-06

- Multiadaptador para SSOP28 y TSSOP28
- 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 SSOP28 y TSSOP28 con 0,65 mm Pitch
- Espacio entre orificios en una línea 2,54 mm
- Dos zonas de experimentación con 3 x 6 nodos de soldadura de 2,20 x 2,20 mm
- Campo de apantallado y superficie de refrigeración
- Tamaño 36,83 x 29,21 mm