



RE914

- Adaptador para MSOP8
- 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 MSOP8 con 0,65 mm Pitch
- Espacio entre orificios 2,54 mm
- Nodos de soldadura Ø 2,20 mm
- Campo de apantallado y superficie de refrigeración
- Tamaño 13,35 x 11,43 mm