



#### RE917

- Adaptador para SDIP64
- 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 SDIP64 con 1,778 mm Pitch
- Espacio entre orificios 1,27 mm
- Nodos de soldadura Ø 2,20 mm
- Campo de apantallado
- Tamaño 58,74 x 22,23 mm