



RE918

- Adaptador para Molex FPC/FFC
- 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 con máscara de inhibidora de la soldadura
- Placa de circuito impreso de adaptación para Molex FPC y FFC
- 50 almohadillas de soldadura 1,00 mm Pitch
- 50 almohadillas de soldadura 0,50 mm Pitch
- Espacio entre orificios en dos filas 2,54 mm
- 2 orificios de captura Ø 3,20 mm
- Tamaño 64,50 x 24,00 mm