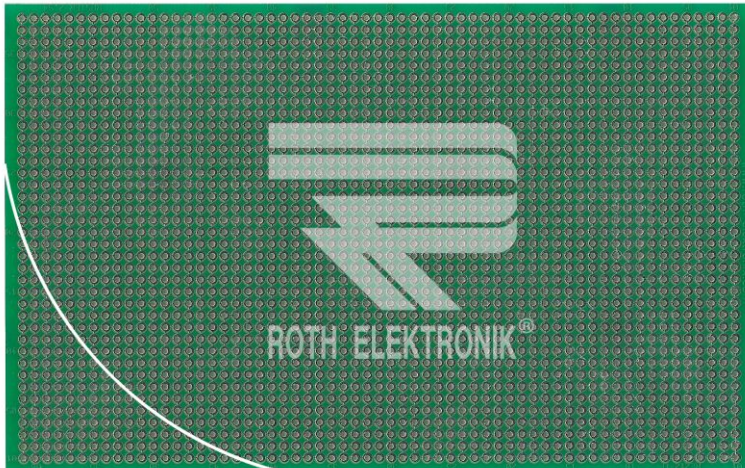


Tarjetas Experimentales Dual Inline



RE212-LFDS

- Fibra de vidrio epoxídica FR4 1,50 mm
- Por dos lados 35 µm de Cu
- Agujeros sin contactos metalizados (NPTH)
- Estañado en caliente (HAL-leadfree)
- Máscara de inhibidora de la soldadura

- Trama de agujeros 2,54 x 2,54 mm
- 38 x 61 nodos de soldadura 2,10 mm Ø
- Diámetro de los agujeros 1,00 mm
- Todas las islas de soldadura están unidas por pistas conductoras horizontales y verticales
- La interrupción manual de las pistas conductoras finas facilita la elaboración sencilla de un diseño propio

- Tamaño 100 x 160 mm