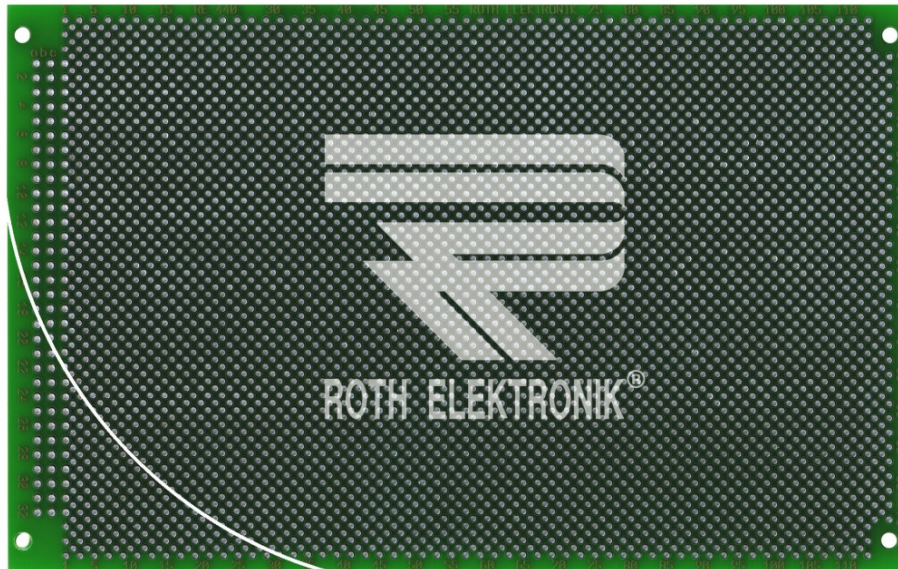


Tarjeta experimental



RE440-LF



- epóxido FR4 1,50 mm, por dos lados 35 µm CU (pth)
- estañado en caliente (HAL-leadfree)
- nodos de soldadura Ø 1,40 mm
- 4304 agujeros Ø 0,80 mm
- trama de agujeros desplazados 2,54 x 2,54 mm, gracias a ello duplicación de los taladros (intersticial)
- especialmente adecuada para zócalos PGA en trama desplazada 2,54 x 2,54 mm
- conector enchufable 32 / 64 / 96 polos DIN 41612 modelo C
- lado de soldadura y de dotación con laca inhibidora de soldadura
- temperatura de servicio máx. 150° C.
- resistente al baño de soldadura: 260° C. 50 seg.
- tamaño 100 x 160 mm