



RE520-HT

- Tarjeta experimental para altas temperaturas
- Fibra de vidrio a base de resina de poliimida P97 1,50 mm
- Por un lado 35 µm de Cu
- Superficie de Ni/Au químico
- Trama de agujeros 2,54 x 2,54 mm
- 38 vías conductoras con 61 agujeros
- Diámetro de agujero 1,00 mm
- Apta para gamas de temperatura de hasta 260 °C
- Tamaño 100 x 160 mm