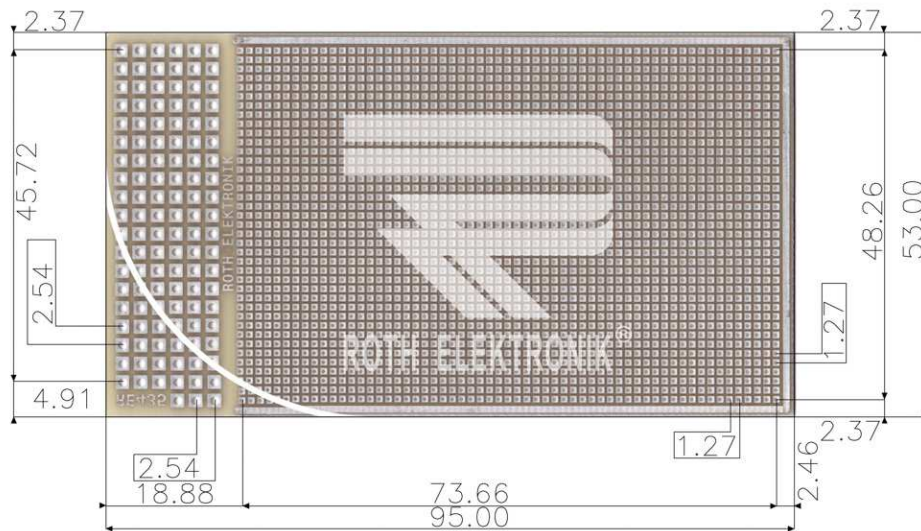


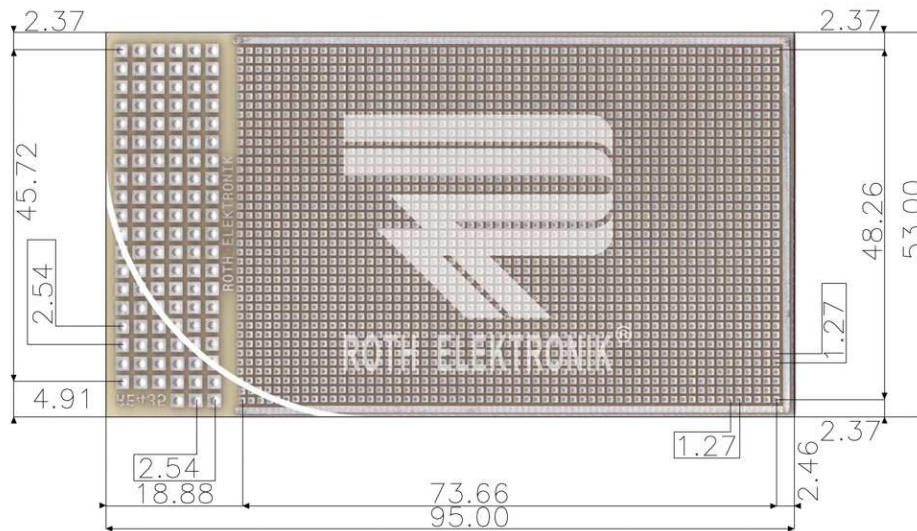
#### RE435-LF

- Epoxy fibre-glass FR4 0.80 mm
- Double-sided 35 µm Cu
- Plated through holes (PTH)
- Surface chem. Sn
- SMD hole spacing 1.27 x 1.27 mm
- 39 x 59 soldering pads 1.00 x 1.00 mm
- Hole diameter 0.35 mm
- Size 53 x 95 mm



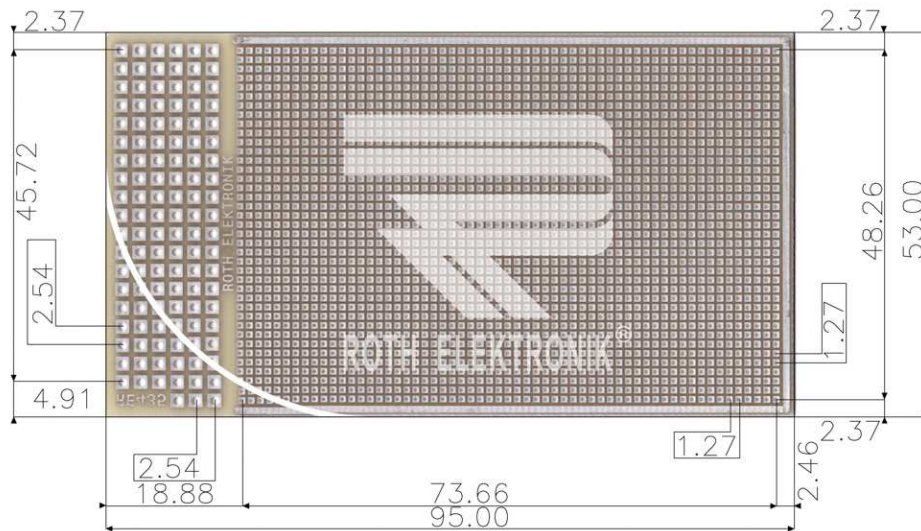
#### RE435-LF

- Epoxydglashartgewebe FR4 0,80 mm
- Zweiseitig 35 µm Cu
- Durchkontaktiert (PTH)
- Oberfläche chem. Sn
- SMD-Lochrasterfeld 1,27 x 1,27 mm
- 39 x 59 Lötinseln 1,00 x 1,00 mm
- Lochdurchmesser 0,35 mm
- Größe 53 x 95 mm



#### RE435-LF

- Fibre de verre époxyde FR4 0,80 mm
- Double face 35 µm Cu
- Métallisation des trous (PTH)
- Surface en Sn chimique
- Pas SMD 1,27 x 1,27 mm
- 39 x 59 îlots de brasage 1,00 x 1,00 mm
- Perforation 0,35 mm Ø
- Dimensions 53 x 95 mm



#### RE435-LF

- Fibra de vidrio epoxídica FR4 1,50 mm
- Por dos lados 35 µm de Cu
- Agujeros con contactos metalizados (PTH)
- Superficie de Sn químico
- Campo tramado de agujeros SMD 1,27 x 1,27 mm
- 39 x 59 nodos de soldadura 1,00 x 1,00 mm
- Diámetro de los agujeros 0,35 mm
- Tamaño 53 x 95 mm