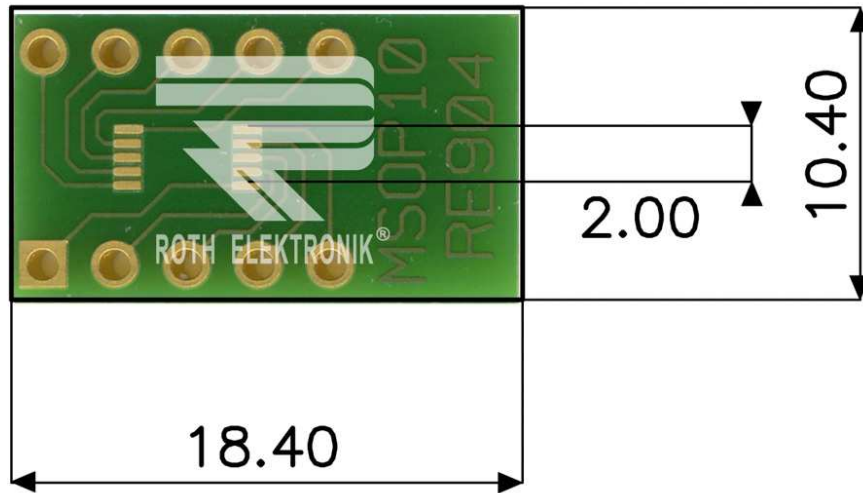


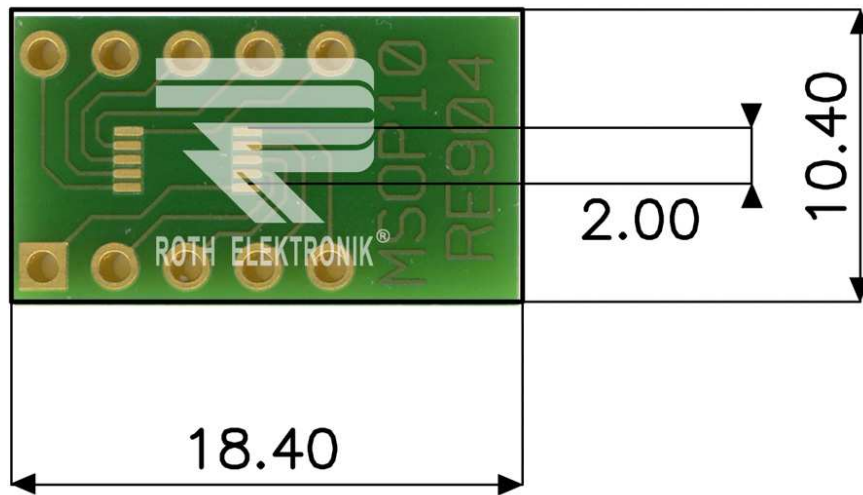
RE904

- Epoxy fibre-glass 1.50 mm
 - Double-sided 35 µm Cu
 - Plated through holes (PTH)
 - Surface chem. Ni/Au with solder stop mask
 - Adaption circuit board for 1 x MSOP-10
 - Hole diameter 1.00 mm
- Size 18.23 x 10.40 mm



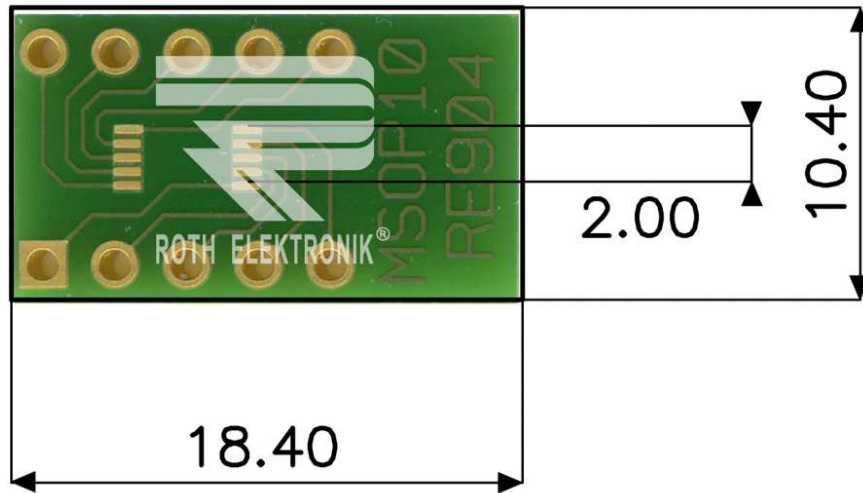
RE904

- Epoxydglashartgewebe FR4 1,50 mm
- Zweiseitig 35 µm Cu
- Durchkontaktiert (PTH)
- Oberfläche chem. Ni/Au mit Lötstopplack beschichtet
- Adaption Platine für 1 x MSOP-10
- Lochdurchmesser 1,00 mm
- Größe 18,23 x 10,40 mm



RE904

- Fibre de verre époxyde FR4 1,50 mm
- Double face 35 µm Cu
- Métallisation des trous (PTH)
- Surface avec Ni/Au chimique et un laque d'arrêt de soudure
- Adaptateur pour 1 x MSOP-10
- Perforation 1,00 mm Ø
- Dimensions 18,23 x 10,40 mm



RE904

- 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 y una máscara de inhibidora de la soldadura
- Adaptador para 1 x MSOP-10
- Diámetro de agujeros 1,00 mm
- Tamaño 18,23 x 10,40 mm