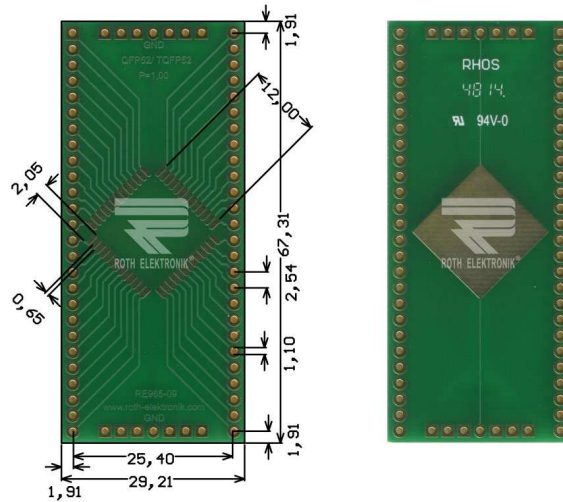


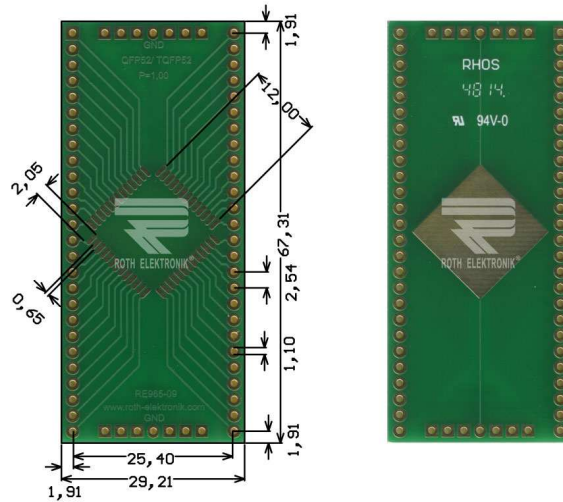
RE965-09

- Adapter QFN52 & TQFP52
- Epoxy fibre-glass 1.50 mm
- Double-sided 35 µm Cu
- Plated through holes (PTH)
- Surface chem. Ni/Au
- Solder stop mask
- Adaption circuit board for QFN52 & TQFP52 with 1.00 mm pitch
- Hole spacing 2.54 mm
- Hole diameter 1.10 mm with solder pads Ø 2.10 mm
- Shield pad & cooling field
- Size 29.21 x 67.31 mm



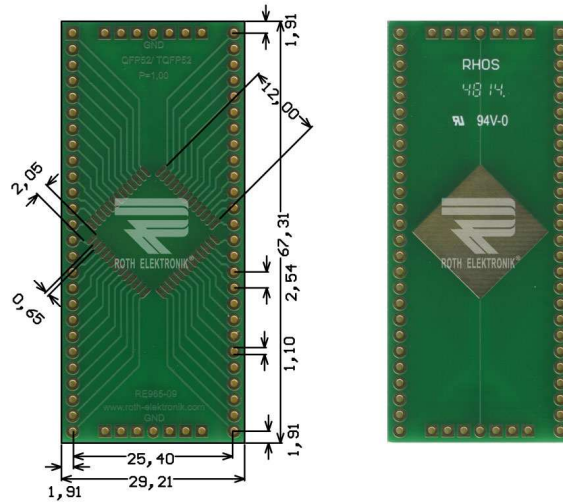
RE965-09

- Adapter für QFN52 & TQFP52
- Epoxydglashartgewebe FR4 1,50 mm
- Zweiseitig 35 µm Cu
- Durchkontaktiert (PTH)
- Oberfläche chem. Ni/Au
- Lötstopplack
- Adaptionsplatine für QFN52 & TQFP52 mit 1,00 mm Pitch
- Einreihig ausgeleitet in das Raster 2,54 mm
- Lochdurchmesser 1,10 mm mit Lötinseln Ø 2,10 mm
- Abschirmungsfeld & Kühlfläche
- Größe 29,21 x 67,31 mm



RE965-09

- Adaptateur QFN52 & TQFP52
- Fibre de verre époxyde 1.50 mm
- Double face 35 µm Cu
- Métallisation des trous (PTH)
- Surface avec Ni/Au chimique
- Masque de soudure
- Platine d'adaptation pour QFN52 & TQFP52 avec 1.00 mm pitch
- Pas 2.54 mm
- Perforation 1.10 mm avec des îlots de brasage Ø 2.10 mm
- Blindage et zone de refroidissement
- Dimensions 29.21 x 67.31 mm



RE965-09

- Adaptador para QFP52 y TQFP52
- 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
- Máscara de inhibidora de la soldadura
- Placa de circuito impreso de adaptación para QFP52 y TQFP52 con 1,00 mm Pitch
- Espacio entre orificios en una línea 2,54 mm
- Diámetro de los agujeros 1,10 mm con nodos de soldadura Ø 2,10 mm
- Campo de apantallado y superficie de refrigeración
- Tamaño 29,21 x 67,31 mm

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [roth elektronik](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[RE471](#) [RE901](#) [RE931-06](#) [RE525-LF](#) [RE200-DSPT](#) [RE524-HP](#) [RE932](#) [RE931-07](#) [RE936-09](#) [RE470-05](#) [RE120-HP](#) [RE907](#) [RE931-05](#)
[RE240-LF](#) [RE933-02](#) [RE934-07E](#) [RE323-HP](#) [RE332-LF](#) [RE225-LF](#) [RE212-HP](#) [RE440-LF](#) [RE470](#) [RE932-01ST](#) [RE500-LF](#) [RE201-LFDS](#)
[RE319-LF](#) [RE1040](#) [RE522-LF](#) [RE900-04](#) [RE212-LF](#) [RE934-08E](#) [RE935-06E](#) [RE1360-LF](#) [RE323-LF](#) [RE903](#) [RE918](#) [RE450-LF](#) [RE936-01](#)
[RE921](#) [RE437-LF](#) [RE933-03ST](#) [RE934-09E](#) [RE905](#) [RE916](#) [RE942-S2](#) [RE900-02](#) [RE460-01](#) [RE220-HP](#) [RE317-HP](#) [RE510-S2](#)