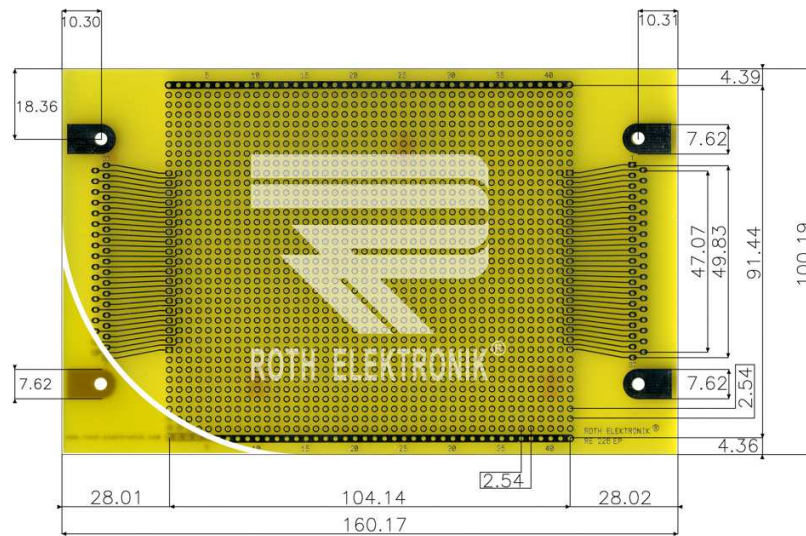


RE226-LF

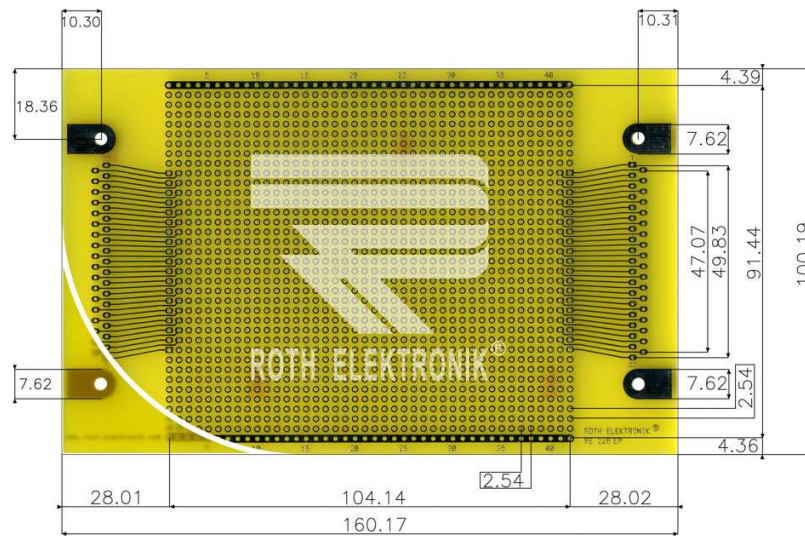
- Epoxy fibre-glass FR4 1.50 mm
- Single-sided 35 µm Cu
- Hot air leveling (HAL-leadfree)
- Hole spacing 2.54 x 2.54 mm
- 35 x 42 soldering pads 2.10 mm Ø
- Hole dia 1.00 mm
- Connectors D-Sub DIN 41652 2 x 37-channel
- 2 potential strips
- Size 100 x 160 mm



RE226-LF

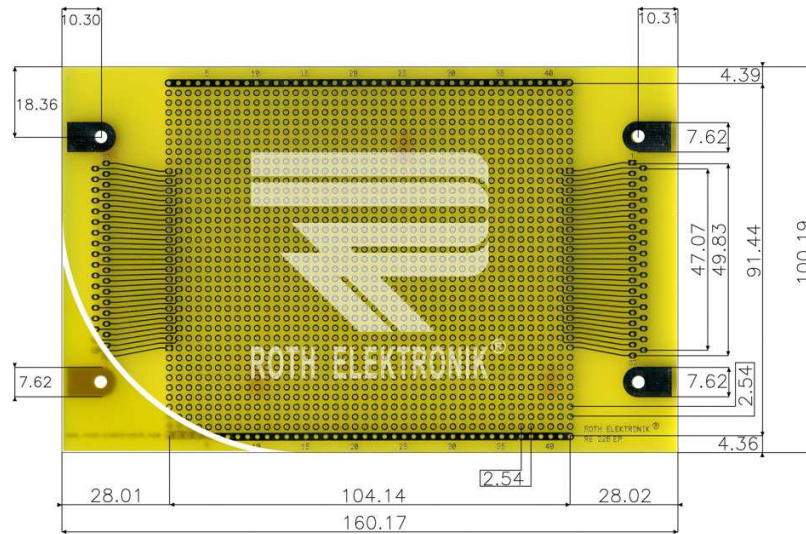
- Epoxydglashartgewebe FR4 1,50 mm
- Einseitig 35 µm Cu
- Heißverzinkt (HAL-leadfree)
- Lochraster 2,54 x 2,54 mm
- 35 x 42 Lötinseln 2,10 mm Ø
- Lochdurchmesser 1,00 mm
- Steckverbinderanschluss D-Sub DIN 41652 2 x 37-polig
- 2 Potentialbahnen
- Größe 100 x 160 mm

ver.20150130



RE226-LF

- Fibre de verre époxyde FR4 1,50 mm
- Simple face 35 µm Cu
- Étame à chaud (HAL-leadfree)
- Pas 2,54 x 2,54 mm
- 35 x 42 îlots de brasage 2,10 mm Ø
- Perforation 1,00 mm Ø
- Connecteur D-Sub DIN 41652 2 x 37-pôles
- 2 pistes potentiel
- Dimensions 100 x 160 mm



RE226-LF

- Fibra de vidrio epoxídica FR4 1,50 mm
- Por un lado 35 µm de Cu
- Estañado en caliente (HAL-leadfree)
- Trama de agujeros 2,54 x 2,54 mm
- 35 x 42 nodos de soldadura Ø 2,10 mm
- Diámetro de los agujeros 1,00 mm
- Conector D-Sub DIN 41652 2 x 37 polos
- 2 vías de potencial
- Tamaño 100 x 160 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](#)