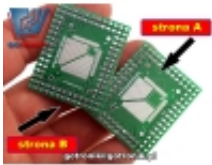


Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/plytka-drukowana-qfp32-100pin-universalna-p-5038.html>



Płytko drukowana QFP32-100pin uniwersalna

Cena brutto	5,90 zł
Cena netto	4,80 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	PCB-132
Producent	mini moduły

Opis produktu

Płytko drukowana QFP32-100pin uniwersalna

Uniwersalna płytka drukowana pcb do obudów smd QFP, TQFP, LQFP, FQFP z rastrem 0.5mm i 0.8mm o liczbie pinów od 32 do 100. Wyprowadzenia sygnałów pod standardowe złącze - listwę kołkową z rastrem 2,54mm. Wystarczy dolutować listwę kołkową typu GOLD-PIN i mamy gotową przejściówkę do wykorzystania w pracach prototypowych z płytkami stykowymi lub uniwersalnymi. (SIP: single inline package, DIP dual inline package). Pasuje do popularnego układu np. Atmega itp.

dane techniczne:

- płytka drukowana adaptera przejściówki
- strona "A": adapter **QFP, TQFP, LQFP, FQFP o licznie wyprowadzeń od 32pin do 64pin** raster **0,8mm**
np. QFP32 QFP44 QFP48 QFP64
- strona "B": adapter **QFP, TQFP, LQFP, FQFP o licznie wyprowadzeń od 32pin do 100pin** raster **0,5mm**
np. QFP32 QFP44 QFP48 QFP64 QFP100
- połączenie pinów 1:1
- wyprowadzenia sygnałów pod listwę GOLD-PIN 2.54mm (standardowy)
- rozstaw otworów 2,54mm = 100mils
--> **pasuje do listw kołkowych GOLD-PIN**
- płytka drukowana PCB dwustronna z metalizacją otworów
- soldermaska
- pocynowane pola kontaktowe
- wymiary: 25,40mm x 25,40mm

wymiary płytki drukowanej:

Przykładowe poradniki z lutowaniem elementów elektronicznych SMD:

Lutowanie elementów SMD - montaż i demontaż z płytek drukowanych PCB:

Nauka lutowania elementów elektronicznych SMD:

zdjęcia: