

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/plytka-drukowana-qfp32-na-dip32-raster-08mm-p-4822.html>

Płytko drukowana QFP32 na DIP32 raster 0.8mm

Cena brutto	5,90 zł
Cena netto	4,80 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	BTE-432
Producent	mini moduły

Opis produktu

Płytko drukowana QFP32 na DIP32 raster 0.8mm

Uniwersalna płytko drukowana pcb do obudów QFP32/TQFP z rastrem 0,8mm. Wyprowadzenia sygnałów pod standardowe złącze DIP32. Zastosowanie płytki QFP32 jako adaptera do programatora, do płytek stykowych, do prototypowych konstrukcji - pasuje pod uniwersalne płytki drukowane. Pasuje do układów w obudowach typu QFP32 TQFP32 FQFP32 PQFP32 z rastrem wyprowadzeń 0,8mm. Idealnie nadaje się do programowania popularnego układu np. Atmega8, Atmega328, w obudowie QFP32.

dane techniczne:

- płytko drukowana adaptera QFP32 na DIP32
- raster 0.8mm (odległość pomiędzy wyprowadzeniami układu scalonego)
- wyprowadzenia na standardowe złącze DIP32
- połączenie pinów 1:1
- od spodniej strony miejsce na rezystory, kondensatory SMD 0805
- wysokiej jakości płytko drukowana dwustronna z metalizacją otworów
- solder maska
- pasuje do obudów QFP32 TQFP32 FQFP32 PQFP32 np. Atmega8, Atmega328

zdjęcia: