

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/modul-cy7c68013a-ez-usb-fx2lp-p-2420.html>



Moduł CY7C68013A EZ-USB FX2LP

| | |
|------------------|--------------------|
| Cena brutto | 92,33 zł |
| Cena netto | 75,07 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | LCT-124 |
| Producent | mini moduły |

Opis produktu

Moduł CY7C68013A EZ-USB FX2LP

CY7C68013A-56 to układ ze wzmocnionym rdzeniem opartym na architekturze 51, obszary danych programu 16kB, taktowanie zegarem 48MHz, 480Mbps szybkość transmisji - zgodny ze specyfikacją USB 2.0, wstecznie kompatybilny z USB 1.1

Płyta rozwojowa oparta na układzie **Cypress FX2** CY7C68013A-56. Zestaw można wykorzystać jako analizator stanów logicznych.

Dane techniczne:

- układ CY7C68013A-56
- wyprowadzenia procesora na złącza szpilkowe typu GOLD-PIN 2.54mm
- pamięć serial eeprom I2C **24LC128** (VID / PID and USB firmware)
- przycisk **SW1** włącznik zasilania
- przycisk RESET
- złącze USB mini

schemat ideowy modułu:

Więcej informacji można odnaleźć na stronach:

http://sigrok.org/wiki/Lcsoft_Mini_Board

http://sigrok.org/wiki/Main_Page

Zestaw zawiera:

- CY7C68013a miniboard -1szt.