

Link do produktu: <https://elbrod.pl/modul-rozwojowy-pic18f-z-bootloaderem-bel8-p-1522.html>

Moduł rozwojowy PIC18F z bootloaderem BEL8

Cena brutto	55,61 zł
Cena netto	45,21 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	1587
Kod producenta	PIC18F
Producent	OEM

Opis produktu

Moduł rozwojowy In-system programmer

Moduł oparty na procesorze **PIC18F46K80**

Moduł rozwojowy BEL8 do prototypowania układów procesorowych

Programy mogą być tworzone w języku C lub też w języku maszynowym i ładowane do bootloadera.

Jest to znaczna korzyść gdyż **nie używa się tu programatora** i do komunikacji z procesorem wykorzystany jest port USB.

Moduł zawiera wydajny procesor PIC

Nie wymaga programatora. Umożliwia wgrywanie programu do pamięci do pamięci Flash procesora.

Taktowanie 64 MHz

3,KB RAM

EEPROM 1kB.

Zestaw zawiera:

- Moduł rozwojowy BEL8
- konwerter USB -TTL (PL2003)
- płyta CD z dokumentacją i sterownikami



