

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/jtagice-v20-programator-debugger-dla-procesorow-atmel-avr-p-2859.html>



JTAGICE V2.0 programator & debugger dla procesorów Atmel AVR

Cena brutto	250,00 zł
Cena netto	203,25 zł
Numer katalogowy	(431)

Opis produktu

PROGRAMATOR & DEBUGER

JTAG ICE V2.0 dla procesorów AVR ATMEL

- AVRJTAG ICE V2.0 programator i debugger z portem komunikacyjnym USB
- obsługuje mikroprocesory AVR firmy Atmel
- współpracuje z AVR Studio
- działa z AVR Studio 4.13 i nowszymi wersjami
- możliwość aktualizacji firmware (rozszerza listę obsługiwanych mikroprocesorów)

Co oferuje JTAG:

- umożliwia pracę w trybie krokowym
- umożliwia pełny dostęp do zasobów procesora: porty I/O, rejestry, zmienne globalne i lokalne itd.
- debugowanie kodu napisanego w języku ASM (assembler) i języku C

Obsługiwane układy:

programowanie: AT90CAN128 / AT90CAN128L□ATmega16 / ATmega16L□ATmega162 / ATmega162V□ATmega169 / ATmega169V□ATmega32 / ATmega32L□ATmega323 / ATmega323L□ATmega64 / ATmega64L□ATmega128 / ATmega128L

debugowanie: AT90CAN128 / AT90CAN128L□ATmega16 / ATmega16L□ATmega162 / ATmega162V□ATmega169 / ATmega169V□ATmega32 / ATmega32L□ATmega323 / ATmega323L□ATmega64 / ATmega64L□ATmega128 / ATmega128L

firmware sterujące pracą urządzenia umożliwia aktualizację w AVR studio - co daje możliwość wsparcia dla nowych układów

Przykładowe połączenie z minimodułem ATMEGA128:

ZDJĘCIA:

Zestaw zawiera:

- programator&debugger JTAG -1szt.
- kabel USB -1szt.
- kabel połączeniowy IDC10 -1szt.
- kabel - przejściówka IDC10 --> "kabelki" - 1szt.
- płyta CD

Gwarancja:

24 miesiące