

Moduł ARDUINO NANO

NANO V3.0 - 100% klon Arduino Nano z kompletem goldpinów do samodzielnego wlotowania - Samodzielnie buduj urządzenia elektroniczne i zaprogramuj je za pomocą Arduino!

Cechy produktu:

Wysokiej jakości moduł, w pełni zgodny z najnowszą wersją Arduino Nano, oparty na mikroprocesorze Atmega328 i układzie odpowiedzialnym za transmisję danych.

Arduino Nano to najmniejsze Arduino, które oferuje praktycznie identyczną funkcjonalność jak zwykłe Arduino Uno.

Moduł jest niskoprofilowy, co ułatwia jego montaż w przypadku niewielkiej ilości dostępnego miejsca.

Złącza (goldpinóy) ułatwiający użycie modułu z płytkami prototypowymi - w komplecie - do własnego wlotowania.

Opakowanie: foliowe

Specyfikacja:

Procesor : Atmega328/16MHz

Układ odpowiedzialny za transmisję danych przez mini USB

Pełna zgodność z oprogramowaniem Arduino

Napięcie pracy procesora: 5V

Piny cyfrowe: 12 (6 PWM)

Piny analogowe: 8 (A0-A7)

Max prąd na 1pin: 40 mA

Prąd dla 3.3V: 50 mA

Pamięć flash: 32 KB - 2 KB na bootloader

Pamięć SRAM: 2 KB

Pamięć EEPROM: 1 KB

Wymiary: 17,8 x 43,1mm