

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/arduino-shiftout-hc595-szeregowy-modul-z-led-p-2656.html>



Arduino Shiftout HC595 szeregowy moduł z LED

Cena brutto	21,23 zł
Cena netto	17,26 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	YwR-147
Producent	YwRobot

Opis produktu

Arduino Shiftout HC595 szeregowy moduł z LED

dane techniczne:

- wymiary płytki drukowanej: 73 x 32mm
- waga: 13g
- napięcie zasilania: 5V
- układ zbudowany w oparciu w oparciu o **74HC595** - rejestr przesuwany (8-bitowy rejestr przesuwany z wejściem szeregowym) typu SIPO (Serial-In, Parallel-Out)
- wykorzystując 3 porty procesora otrzymujemy 8 wyjść do których podłączone są diody LED
- możliwość łączenia szeregowego modułów
- wejście i wyjście modułu złącze IDC-6pin 2,54mm
- dostępne w internecie gotowe biblioteki do Arduino (w internecie)
- idealne jako makieta do celów dydaktycznych
- jako kontrolka 8 diód LED - wykorzystujące tylko 3 wyjścia mikrokontrolera
- zastosowanie: Arduino, MCU, ARM, AVR, PIC, Raspberry Pi

zdjęcia:

przykładowe zastosowanie z Arduino: