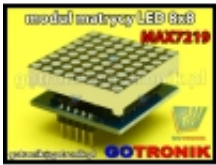


Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/modul-wyswietlacza-matrix-8x8-sterowanego-ukladem-max7219-p-2353.html>



## Moduł wyświetlacza matrix 8x8 sterowanego układem MAX7219

Cena brutto	<b>18,00 zł</b>
Cena netto	<b>14,63 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>LCT-117</b>
Producent	<b>mini moduły</b>

### Opis produktu

## Moduł wyświetlacza matrycy LED matrix 8x8 sterowanego układem MAX7219 SPI

Moduł wyświetlacza matrycy LED matrix 8x8 sterowanego układem MAX7219 SPI

- moduł składający się 1 modułu 8x8 led matrix --> 8x8=64 diody LED
- moduł sterowany układem MAX7219 szeregowo wejście/wyjścia - interfejs SPI
- sterowanie MAX7219- sterownik wyświetlacza
- napięcie pracy: 5 V
- wyprowadzenia na złącze GOLD-PIN, może zrealizować wyświetlanie kaskadowe
- wymiary modułu: 32 mm x 32 mm

Doskonale nadaje się do pracy z mikrokontrolerami AVR, PIC, ARM oraz modułami Arduino.

