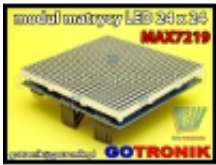


Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/modul-wyswietlacza-matrix-24x24-sterowanego-ukladem-max7219-p-2394.html>



## Moduł wyświetlacza matrix 24x24 sterowanego układem MAX7219

|                  |                    |
|------------------|--------------------|
| Cena brutto      | <b>121,55 zł</b>   |
| Cena netto       | <b>98,82 zł</b>    |
| Dostępność       | <b>Dostępny</b>    |
| Numer katalogowy | <b>LCT-121</b>     |
| Producent        | <b>mini moduły</b> |

### Opis produktu

## Moduł wyświetlacza matrix 24x24 sterowanego układem MAX7219

Moduł wyświetlacza matrycy LED matrix 24x24 sterowanego układem MAX7219 SPI

- moduł składający się z 1 modułu **24x24 led** matrix --> 24x24=**576** 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: 96 mm x 96 mm

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

