

4 Display a matrice 8x8 con MAX7219 - LED Rossi

Prezzo: 7.38 €

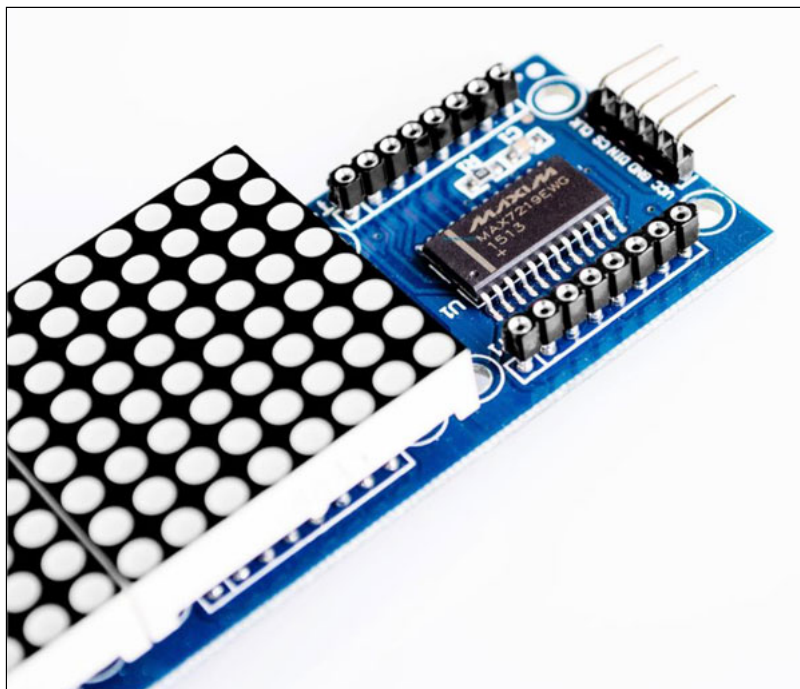
Tasse: 1.62 €

Prezzo totale (con tasse): 9.00 €

 **LED ROSSI**



Modulo composto da 4 display a matrice formato da 64 LED (8x8) rossi da 3 mm a catodo comune e gestiti dall'integrato MAX7219. Può essere controllato tramite Arduino o altro microcontrollore, tramite i pin (VCC, GND, DIN, CS e CLK) e possono essere visualizza lettere, cifre e simboli. Possono essere collegati in cascata più moduli. Alimentazione: 5 V, dimensioni (mm): 128x32x13. La confezione comprende il modulo con i 4 display a matrice, strip a 5 pin per collegare altri moduli in cascata e jumper a 5 fili.



Documentazione e link utili

- [Datasheet MAX7219](#)
- [MD_parola](#) (libreria per Arduino)