

## Display OLED SPI 256x64 - caratteri bianchi

Prezzo: 31.97 €

Tasse: 7.03 €

Prezzo totale (con tasse): 39.00 €



Modulo con display OLED (Organic Light Emitting Diode) da 2,08", 256x64 pixel, colore caratteri bianchi, interfaccia SPI, controller grafico SH1122, angolo di visione circa >160°, interfacciabile ad Arduino. Dotato di un buon contrasto, non necessita di retroilluminazione. Alimentazione: 3,3 VDC, dimensioni (mm): 70,5x22,5x5, peso: 10 grammi, temperatura di lavoro: da -40°C a +70°C.

- **Dimensioni (mm):**
  - Area attiva (mm):  
51,18x12,78 -
  - circuito stampato:  
70,5x22,5
- **Definizione pin:**
  - GND • VCC • SCLK
  - SDIN • RES • DC
  - CS



### Documentazione e link utili

- [SH1122 Datasheet](#)