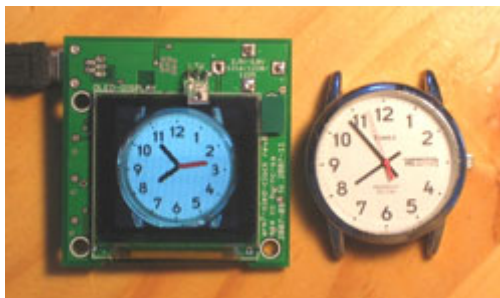


DISPLAY GRAFICO A COLORI OLED 128X128

Prezzo: 0.00 €

Tasse: 0.00 €

Prezzo totale (con tasse): 0.00 €



Display a colori **OLED** 128x128 pixel (Organic Light Emitting Diode). Dotato di un buon contrasto, non necessita di retroilluminazione. Risoluzione 18 bit: 262.140 colori, dimensioni display: 2,54x2,54 cm. Utilizza il controller grafico Solomon Systech SSD1339. Il display non comprende il connettore da 30 pin.

CARATTERISTICHE

- 8 o 9 bit in parallelo o 4-fili Interfaccia SPI
- Controller: SSD1339
- Dimensioni: 3,56x3,56 cm
- Dimensioni area display: 2,54x2,54 cm

DOCUMENTAZIONE

- [Display Dimensional](#)
- [30-Pin OMRON Connector](#)
- [SSD1339 Example Datasheet](#)
- [OLED Example Code](#)
- [OLED Hookup Diagram](#)
- [Matt's Example Project](#)