

Display Oled 1.3 pollici

Prezzo: 9.02 €

Tasse: 1.98 €

Prezzo totale (con tasse): 11.00 €



Display OLED blu (Organic Light Emitting Diode) da 1,3". Dotato di un buon contrasto, non necessita di retroilluminazione. Dispone di controller grafico SH1106 della Sino Wealth, interfaccia SPI e I²C, risoluzione: 128x64, dimensioni area attiva del display (mm): 28x13, dimensione scheda (mm): 41x38.

Specifiche Tecniche

- **Driver Chip:** SH1106
- **Interface:** 3-wire SPI, 4-wire SPI, I2C
- **Resolution:** 128*64
- **Display Size:** 1.3inch
- **Colors:** Blue
- **Visible Angle:** >160°
- **Operating Temp. (?):** -30~70
- **Storage Temp. (?):** -30~80
- **Operating Voltage:** 3.3V / 5V

Numero PIN	Simbolo	Descrizione
1	VCC	Positivo alimentazione: da 3,3 Vdc a 5 Vdc
2	GND	GND
3	NC	non collegato
4	DIN	Ingresso Dati
5	CLK	Ingresso segnale di Clock
6	CS	Chip selection, attivo basso
7	D/C	Command signal, low for command, high level for data
8	RES	Segnale di Reset, attivo basso

Documentazione e link utili

- [Schema elettrico](#)
- [Manuale](#)
- [Data-sheet SH1106](#)
- [Codice](#)