

Display LCD FSTN Schermo trasparente I2C 128x80 LCD

Nome LCD	Display LCD FSTN Schermo trasparente I2C 128x80 LCD		
Display Formato.	128 x 80 punti	Modalità display	FSTN, positivo, transflettivo
Colore LCD	Display Dot: nero, Sfondo: bianco.	Tensione operativa	3.0V.
Dimensione delineata	71.5 (W) x53.0 (h) x7.6 (t) mm	Area di osservazione	67.50min (w) x45.00min (h) mm
Direzione della direzione	6 in punto	Interfaccia Dati di input.	I2C.
Retroilluminazione	Giallo verde	Metodo di guida	1/81 Duty, 1/10 Bias
Temperatura di lavoro	-20 °C ~ + 70 °C	Temperatura di stoccaggio	-30 °C ~ + 80 °C





- 128x80
- FSTN
- COG
- Graphic
- Transflective & Positive

