

Benutzerdefinierte Anzeigefeld 128x64 SPI LCD 12864 DOT MATRIX LCD-Modul

LCD-Name	Benutzerdefinierte Anzeigefeld 128x64 SPI LCD 12864 DOT MATRIX LCD-Modul		
Anzeigeformat	128 x 64 Punkte	Anzeigemodus	FSTN, positiv, transflektierend
LCD-Farbe	Anzeige dot: schwarz, Hintergrund: weiß.	Fahrer-Ic.	ST7565R.
Entwurfsdimension	79,0 (W) x93.0 (h) x2,8 (t) mm	Sichtfeld	74.0min (W) x48.0min (h) mm
Ansichtrichtung	6 Uhr	Schnittstelleneingangsdaten	Spi.
Hintergrundbeleuchtung	N / A	Fahrmethode	1/64 Duty, 1/9 BIAS
Arbeitstemp.	-20 °C ~ + 70 °C	Lagertemperatur.	-30 °C ~ + 80 °C





- 128x64
- FSTN
- COG
- Graphic
- Transflective & Positive

