

Painel de exibição personalizado 128x64 SPI LCD 12864 Dot Matrix Módulo LCD

Nome LCD.	Painel de exibição personalizado 128x64 SPI LCD 12864 Dot Matrix Módulo LCD		
Formato de apresentação	128 x 64 pontos	Modo de exibição	Fstn, positivo, transfective
Cor lcd.	Exibir dot: preto, Fundo: branco	Driver Ic.	St7565r.
Dimensão do esboço	79.0 (W) x93.0 (h) x2.8 (t) mm	Área de visualização	74.0min (W) x48.0min (h) mm
Visualizando direção	6 horas	Dados de entrada da interface	Spi.
Luz de fundo.	N / D	Método de condução	1/64 de serviço, 1/9 viés
Temp trabalhando.	-20 °C ~ + 70 °C	Temp de armazenamento.	-30 °C ~ + 80 °C





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

