

VA Gráfico LCD Display Dot matrix LCD 0802 8x2 Cog Módulo LCD



Nome LCD.	VA Gráfico LCD Display Dot matrix LCD 0802 8x2 Cog Módulo LCD		
Formato de apresentação	8x2 pontos	Modo de exibição	VA, transmissivo, negativo
Cor lcd.	Dot Dot: Branco, Fundo: Preto	Tamanho do ponto	0,7 (W) x 0,7 (h)
Dimensão do esboço	77,40 (W) x30,60 (h) x4,80 (t) mm	Área de visualização	74.40min (W) x21.60min (h) mm
Visualizando direção	6 horas	Dados de entrada da interface	Spi.
Luz de fundo.	Branco	Método de condução	1/22 dever, 1/8 viés
Temp trabalhando.	0 °C ~ + 50 °C	Temp de armazenamento.	-10 °C ~ + 60 °C
Driver lc.	UC1623C.	Conector	18 pinos FPC.



- 8x2
- VA
- COG
- Graphic
- Transmissive & Negative

