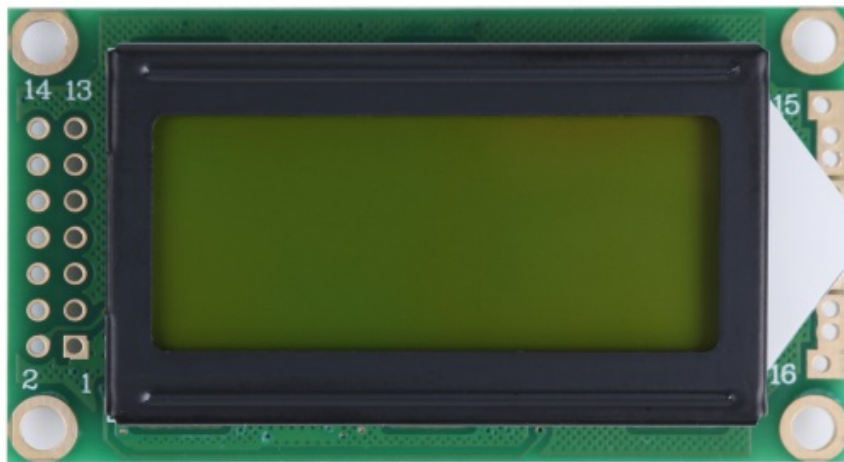


# Fabricantes de exibição LCD STN LCD 16pin 8x2 8 x 2

## Módulo LCD de caracteres



Nome do LCD		Especificação do produto					
Formato de apresentação		Fabricantes de exibição LCD STN LCD 16pin 8x2 8 x 2 Módulo LCD de caracteres					
Tamanho do módulo		8Character*2 linha					
Visualizar área		58,0 mm x 32,0 mm x 13,2 mm					
Tamanho do personagem		38,0 mm x 16,0mm					
Tom de personagem		3,29 mm x 6,18 mm					
lc		3,89 mm x 6,62 mm					
Interface		AIP31066 ou EQV (Fonte de Inglês / Japão Default)					
Método de direção		16 pinos, interface de 4 bits ou 8 bits 6800 MPU habilitada					
Visualizando direção		1/16 denser, 1/5 véis					
Temperatura de operação		6 horas					
Temperatura de armazenamento		-20 °C ~ +70 °C					
		-30 °C ~ +80 °C					
Modo LCD do tipo de série diferente para você escolher							
Não.	Número da peça	Tipo LCD	Cor da luz de fundo	Cor da fonte	Cor de fundo	Tensão	
1	WC0802B2SBV6B-A1	Stn Y-G positivo	Cor verde amarelo	Cor preta	Cor verde amarelo	5V	
2	WC0802B2SBV6B-A2	Stn Y-G positivo	Cor verde amarelo	Cor preta	Cor verde amarelo	3.3V	
3	WC0802B2SKW6B-A1	Stn cinza positivo	Cor branca	Cor preta	Cor cinza	5V	
4	WC0802B2SKW6B-A2	Stn cinza positivo	Cor branca	Cor preta	Cor cinza	3.3V	
5	WC0802B2SGW6B-A1	Stn negativo azul	Cor branca	Cor preta	Cor azul	5V	
6	WC0802B2SGW6B-A2	Stn negativo azul	Cor branca	Cor branca	Cor azul	3.3V	

