

STN LCD Fabricantes de pantalla LCD 16PIN 8x2 8 x 2

Módulo LCD de caracteres



Especificaciones del producto						
Nombre LCD	STN LCD Fabricantes de pantalla LCD 16PIN 8x2 8 x 2 Módulo LCD de caracteres					
Displayar formato	8 Character*2 Líneas					
Tamaño del módulo	58.0 mm x 32.0 mm x 13.2 mm					
Vista	38.0 mm x 16.0 mm					
Tamaño del personaje	3.29 mm x 6.18 mm					
Tono de personaje	3.89 mm x 6.62 mm					
Beer	AIP31066 o EQV (Fuente Default: English / Japan)					
Interfaz	Interfaz de 16 pin, 4 bits o 8 bits 6800 MPU habilitado					
Método de conducción	1/16 de deber, 1/5 parcialidad					
Dirección de observación	6.00					
Temperatura de funcionamiento	-20 °C ~ +70 °C					
Temperatura de almacenamiento	-30 °C ~ +80 °C					
Modo LCD de tipo en serie diferente para que usted elija						
No.	Número de parte	Tipo LCD	Color de la luz de fondo	Color de fuente	Color de fondo	Voltaje
1	WC0802B2SBV6B-A1	STN V-G Positivo	Color verde amarillo	De color negro	Color verde amarillo	5V
2	WC0802B2SBY6B-A2	STN V-G Positivo	Color verde amarillo	De color negro	Color verde amarillo	3.3V
3	WC0802B2SKW6B-A1	Stn gris positivo	El color blanco	De color negro	Color gris	5V
4	WC0802B2SKW6B-A2	Stn gris positivo	El color blanco	De color negro	Color gris	3.3V
5	WC0802B2SGW6B-A1	STN Negativo Azul	El color blanco	El color blanco	Color azul	5V
6	WC0802B2SGW6B-A2	STN Negativo Azul	El color blanco	El color blanco	Color azul	3.3V









