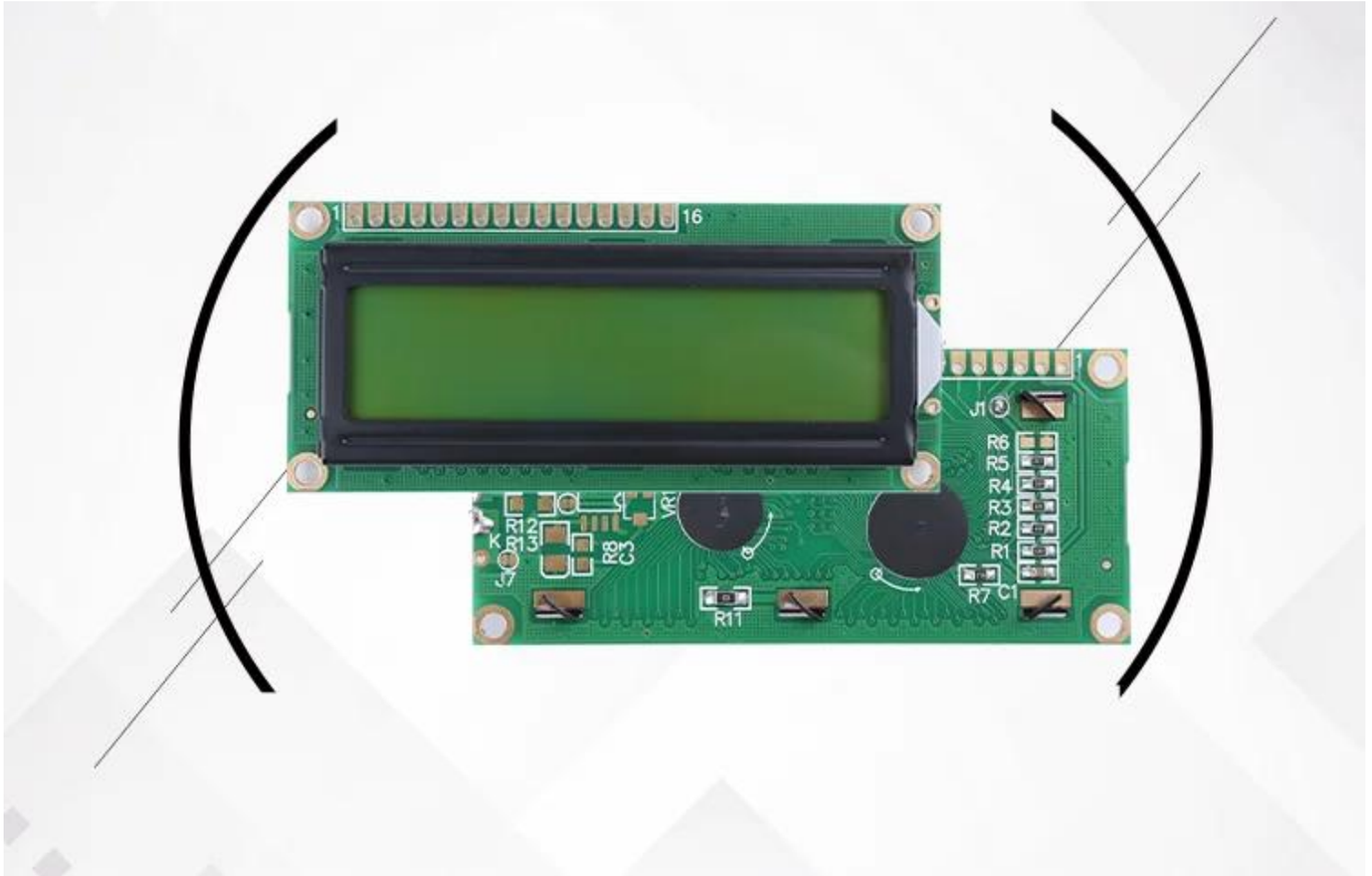


STN LCD Carácter 16x2 Pantalla LCD 2x16 1602 Pantalla LCD Aplicación de instrumento transmisor FM



Especificaciones del producto							
Nombre de la pantalla LCD		STN LCD Carácter 16x2 Pantalla LCD 2x16 1602 Pantalla LCD Aplicación de instrumento transmisor FM					
Despliegue formato		16 caracteres*2 líneas					
Tamaño del módulo		80,0 mm x 36,0 mm x 12,5 mm					
Ver área		64,5 mm x 16,0 mm					
Tamaño de carácter		2,96 mm x 5,53 mm					
Paso del personaje		3,55 mm x 5,98 mm					
IC		AIP31066 o Eqv (fuente predeterminada en inglés/japonés)					
Interfaz		Interfaz MPU 6800 de 16 pines, 4 u 8 bits habilitada					
Método de conducción		1/16 deber, 1/5 polarizado					
Dirección de visualización		6:00					
Temperatura de funcionamiento		-20°C~70°C					
Temperatura de almacenamiento		-30°C~80°C					
Modo LCD de diferentes tipos de series para que usted elija							
No.	Número de pieza	Tipo LCD	Color de retroiluminación	Color de fuente	Color de fondo		Voltaje
1	WC1602B05BY6B-A1	STN Y-G Positivo	Color amarillo verde	De color negro	Color amarillo verde		5V
2	WC1602B05BY6B-A2	STN Y-G Positivo	Color amarillo verde	De color negro	Color amarillo verde		3.3 V
3	WC1602B05SGW6B-A1	STN Negativo Azul	El color blanco	El color blanco	Color azul		5V
4	WC1602B05SGW6B-A2	STN Negativo Azul	El color blanco	El color blanco	Color azul		3.3 V
5	WC1602B05SKW6B-A1	STN GRIS Positivo	El color blanco	De color negro	Color gris		5V
6	WC1602B05SKW6B-A2	STN GRIS Positivo	El color blanco	De color negro	Color gris		3.3 V

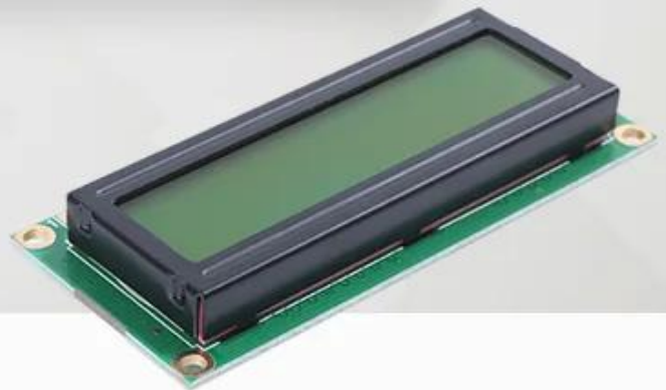


Product Details



16x2 COB LCD Module

STN LCD Mode



6 O'clock Viewing Direction

Different Series For You To Choose



White text
on
Blue background

1



Black text
on
Grey background

2



Black text
on
Yellow green background

3