

PersonalCie el módulo de pantalla LCD 16x1 1601 del módulo LCD



Nombre de la pantalla LCD		Especificaciones del producto		Personalice el módulo de pantalla LCD 16x1 1601 del módulo LCD			
Despliegue formato				16 caracteres*1 línea			
Tamaño del módulo				80,0 mm x 36,0 mm x 12,0 mm			
Ver área				64,5 mm x 13,8 mm			
Tamaño de carácter				3,20 mm x 5,95 mm			
Paso del personaje				3,75 mm x 5,95 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	WC1601B0SGWEB-A1	STN V-G Positivo	Color amarillo verde	De color negro	Color amarillo verde		5V
2	WC1601B0SKWEB-A2	STN V-G Positivo	Color amarillo verde	De color negro	Color amarillo verde		3.3 V
3	WC1601B0SGWEB-A1	STN Negativo Azul	El color blanco	El color blanco	Color azul		5V
4	WC1601B0SGWEB-A2	STN Negativo Azul	El color blanco	El color blanco	Color azul		3.3 V
5	WC1601B0SKWEB-A1	STN GRIS Positivo	El color blanco	De color negro	Color gris		5V
6	WC1601B0SKWEB-A2	STN GRIS Positivo	El color blanco	De color negro	Color gris		3.3 V









