

PANTALLA OLED DE 0.96"

World Chips

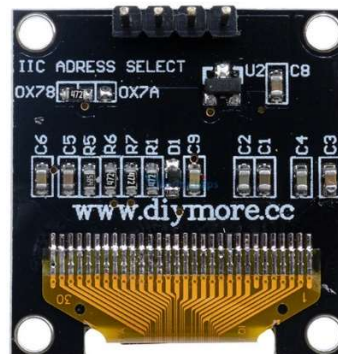
World Chips



World Chips



World Chips



Descripción:

128 * 64 Pixels

Dos colores

totalmente compatible con Arduino, AVR, 51 Series, Serie MSP430, STM32/2, RSE IC, etc.

Ultra-bajo consumo de energía: pantalla completa enciende con 0.08 W

Alto brillo y contraste ajustables con controlador integrado.

tipo de interfaz es IIC

Pin Definición: GND, VCC, SCL, SDA

pines: 4 pines

voltaje: 3 V ~ 5 V DC

Temperatura de trabajo: -30 °C ~ 70 °C

carácter Colores: Amarillo (como demostraciones del cuadro)

Dimensiones del panel: 26.70*19.26*1.85mm/1.03*0.76*0.07
pulgadas (aprox)

Área activa: 21.74*11.2mm/0.86*0.44 pulgadas (aprox)

Controlador: SSD1306