

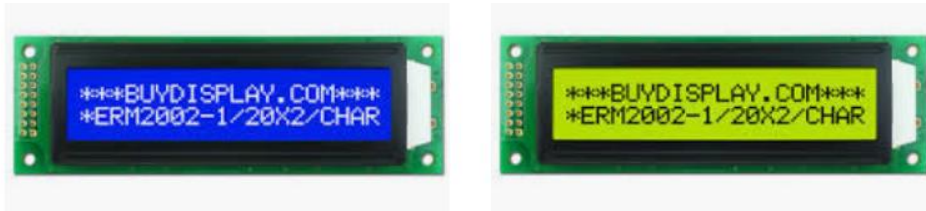
COMPONENTES LAB5 Y LAB6

A LOS COMPONENTES QUE YA TIENEN, POR FAVOR AGREGAR ESTOS MATERIALES QUE TAMBIEN LES SERVIRAN PARA LOS PROXIMOS CURSOS.

1. Motor PAP de 5 o 6 hilos y un driver L293D



2. Pantalla LCD de 20x2

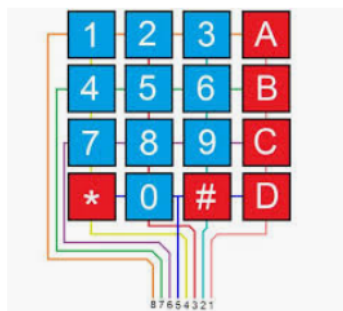


3. Sensor de temperatura LM35

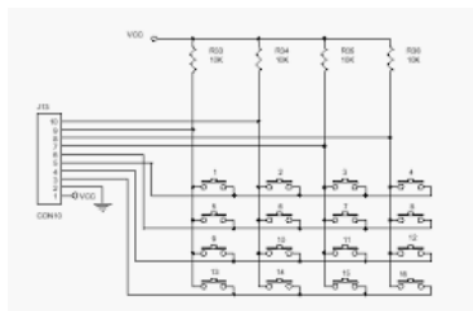
El **LM35** es un sensor de temperatura con una precisión calibrada de 1 °C. Su rango de medición abarca desde -55 °C hasta 150 °C. La salida es lineal y cada grado Celsius equivale a 10 mV, por lo tanto: 150 °C = 1500 mV.



4. Teclado hexadecimal 4x4



Teclados matriciales | Tienda y...



Módulo Teclado Hexadecimal



Usar un teclado mat

5. Piezo o buzzer para sonido de alarma



PIEZO ELEMENTO
ENCAPSULADO
DIAM 22MM X 4MM

SKU: AT3040

S/ 1.20

- 1 +

Añadir al carrito



Solo recojo en tienda disponible por el momento