Pantalla LCD 1602

Codigo: 110775



Descripción

Display LCD 16x02 (2 filas de 16 caracteres), ideal para utilizarse en proyectos de Arduino y con microcontroladores PIC. Una pantalla de cristal líquido o LCD (siglas en inglés Liquid Cristal Display) es una pantalla delgada y plana formada por un número de píxeles en color o monocromos colocados delante de una fuente de luz reflectora.

- Voltaje de alimentación: 4,5v 5,5v DC.
- Formato de presentación: 16x2 caracteres.
- Modo de operación: 4bits o 8bits.
- Tamaño: 80mm x 36mm x 10mm
- Área de visualización Tamaño: 64,5 mm x 15 mm
- Color caracteres: NEGRO.
- Controlador compatible HD44780.

Nota: El color de la imagen puede ser diferente con respecto al producto original

- Manual de testeo de este producto: <u>Haz clic aquí para</u> más información.