

MB0075: COMPATIBLE ARDUINO LILPAD ATMEGA328



FRONT



BACK

Descripción: Es una edición especial, que se desarrolla para dispositivos portátiles y textiles electrónicos. El microprocesador usado es el ATmega328. Pequeño y ligero, proporciona una potente y completa gama de funciones y pines, cuenta con 14 pines digitales, así como una interfaz de comunicación I2C y SPI.

Especificaciones:

❖ Tensión de entrada	2.7 - 5.5 V
❖ Pines digitales I/O	14 (6 PWM)
❖ Corriente	40 mA
❖ Memoria Flash	16 KB
❖ Almacenamiento estático	1 KB
❖ EEPROM	512 bytes
❖ Velocidad de reloj	8 MHz

AG Electrónica S.A. de C.V.
República del Salvador N° 20
Segundo Piso
Teléfono: 5130 - 7210

<http://agelectronica.com/AG/>

Rev 1. IAJA

Fecha: 17/10/2017

Rev 2. BMF