

## 4duino Lilypad OKY2021



### EAN CODE



- Tensión de trabajo de 2,7-5,5 V
- Tensión de entrada 2,7-5,5 V
- Pines de E/S digitales 14 (6 proporcionan la salida PWM)
- La entrada analógica pin 6
- Cada pin de E/S corriente continua 40 ma
- El uso del bootloader flash de 16 KB (2 KB)
- Sram 1 KB
- EEPROM 512 bytes
- Velocidad de reloj de 8 MHZ

## Imágenes adicionales

