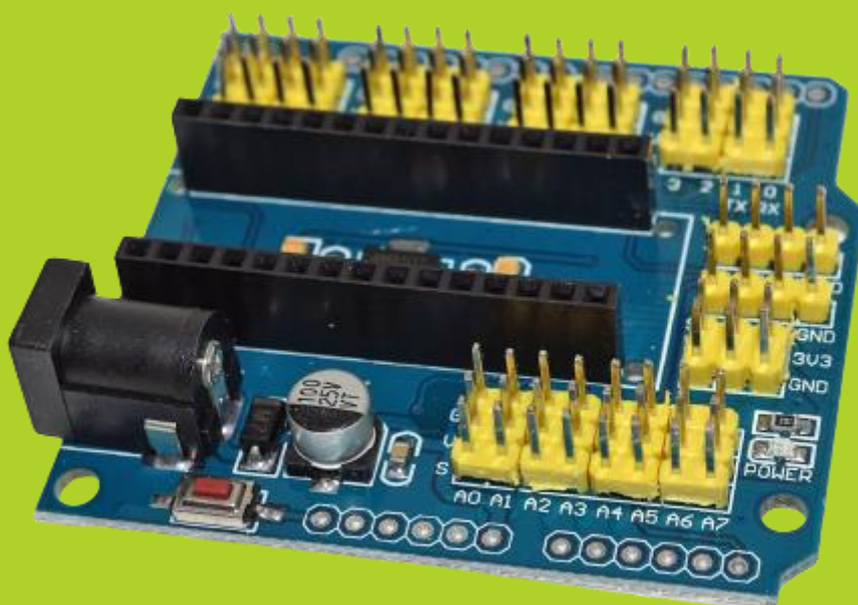


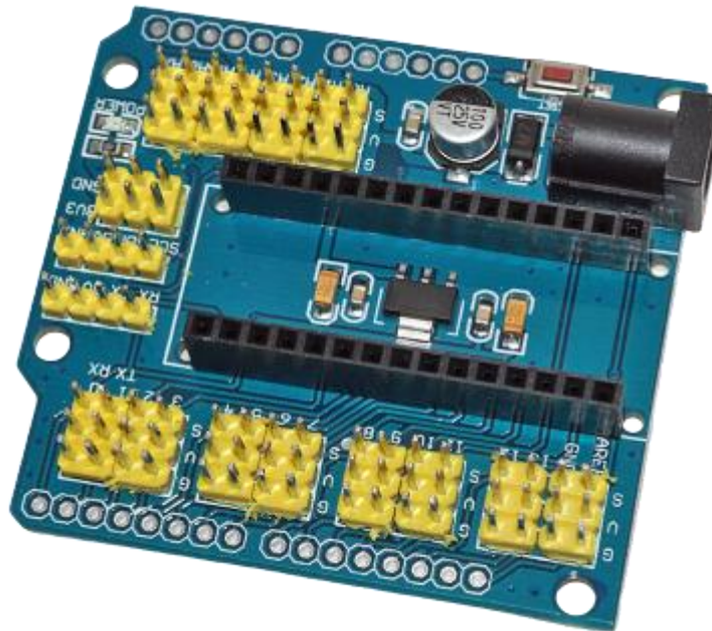
SHIELD ARDUINO NANO EXPANSIÓN

OKY2232-1



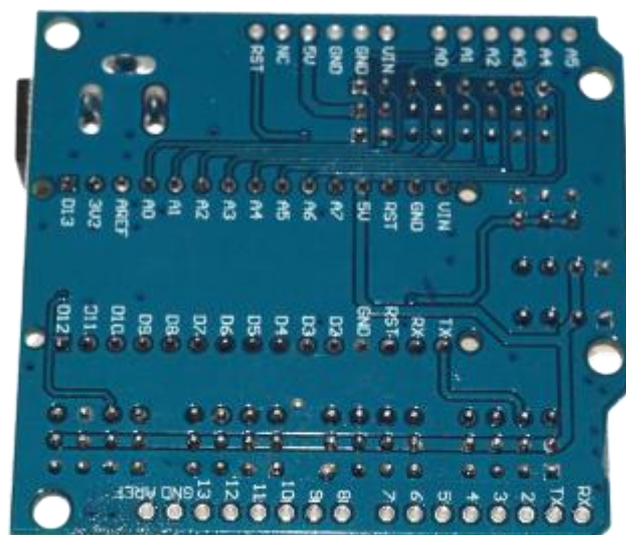
SHIELD ARDUINO NANO EXPANSIÓN

OKY2232-1



DESCRIPCIÓN

Shield V3.0 de expansión está diseñado específicamente para facilitar una conexión sencilla entre Arduino Nano y muchos otros dispositivos, compatible con Arduino Nano v2.x y v3.x.

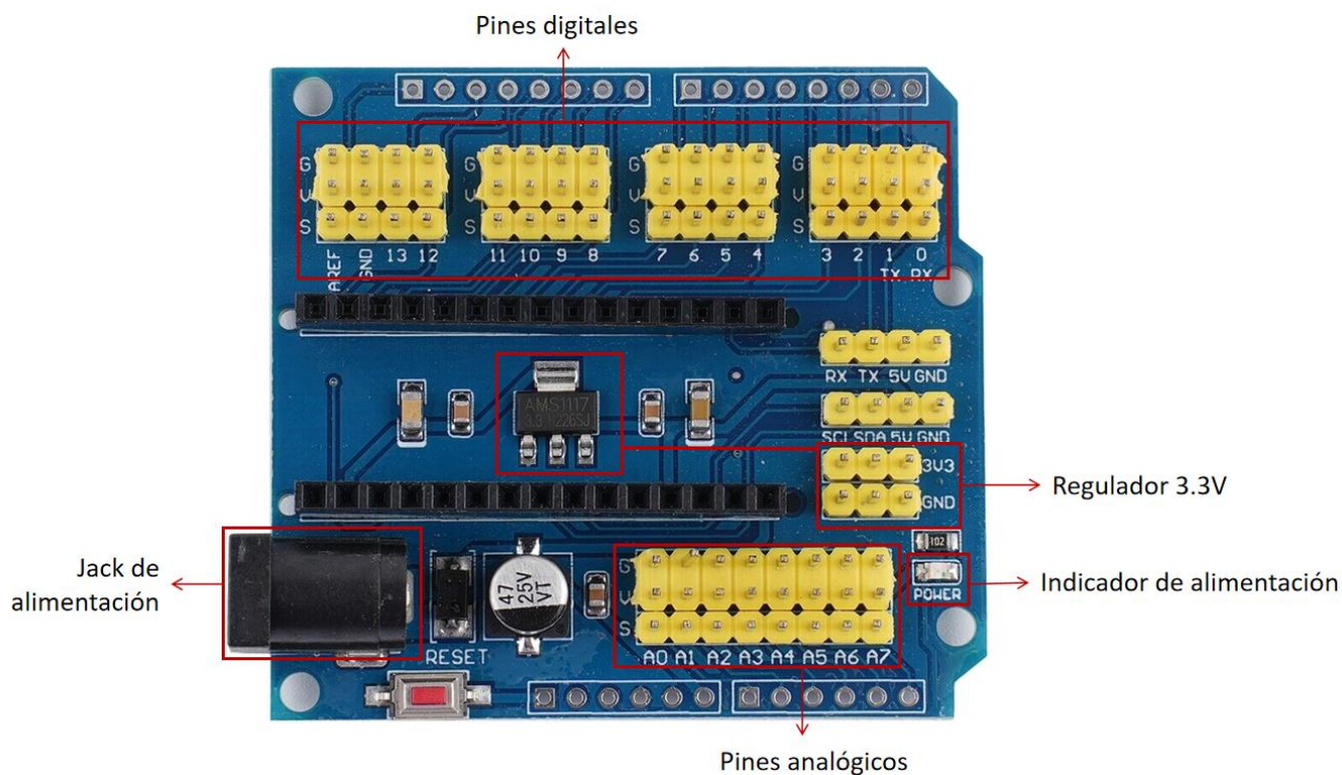


CARACTERÍSTICAS

Este shield de expansión proporciona:

- 14 pines de E/S (tipo servo con GND, alimentación y señal)
- 8 pines analógicos con salida de potencia y GND
- 6 pines PWM
- 1 entrada de alimentación de servo
- 5 pines de expansión I2C
- Salida AREF
- Salida de 3.3 V

ELEMENTOS DE LA TARJETA



REALIZÓ: GAC
REVISÓ: GAC