

OKY3380: MODULO DE LECTURA Y ESCRITURA RFID Y NFC PN532



Descripción

Módulo NFC PN532, se basa en el chip PN532 se utiliza para comunicaciones de campo cercano a 13.56MHz, cuenta con antena a bordo, es compatible con interfaz SPI, I2C y UART para la comunicación.

Características

- Voltaje de la fuente de alimentación: 3.3~5.5V
- Voltaje de funcionamiento: 3.3V
- Corriente en modo de espera: 100mA
- Corriente en modo escritura: 120mA
- Corriente en modo lectura: 120mA
- Corriente de suministro máx.: 150mA
- Indicador: PWR



	AG Electrónica S.A.P.I. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: (01)55 5130 - 7210		
ACOTACIÓN: N/A	http://www.agelectronica.com	ESCALA: N/A	REALIZO: JLL REV: JR
TOLERANCIA: N/A	MODULO DE LECTURA Y ESCRITURA RFID Y NFC PN532		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 03/12/20	No. Parte: OKY3380	