



FICHA TECNICA

MODELO: MODULO SENSOR CORRIENTE 30A - OKY3312-30A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- Los chips del sensor de corriente: ACS712ELC-20A.
- Fuente de alimentación pin 5V, indicador de potencia a bordo.
- El módulo puede medir los 20 amperios positivo y negativo, correspondientes a la salida analógica 100 mV / A.
- Ninguna corriente de prueba a través del voltaje de salida es $VCC / 2$.
- Tamaño de la placa PCB: 31 (mm) x13 (mm).
- ACS712 se basa en el principio de la prueba de Hall, utilice este campo para evitar el impacto.