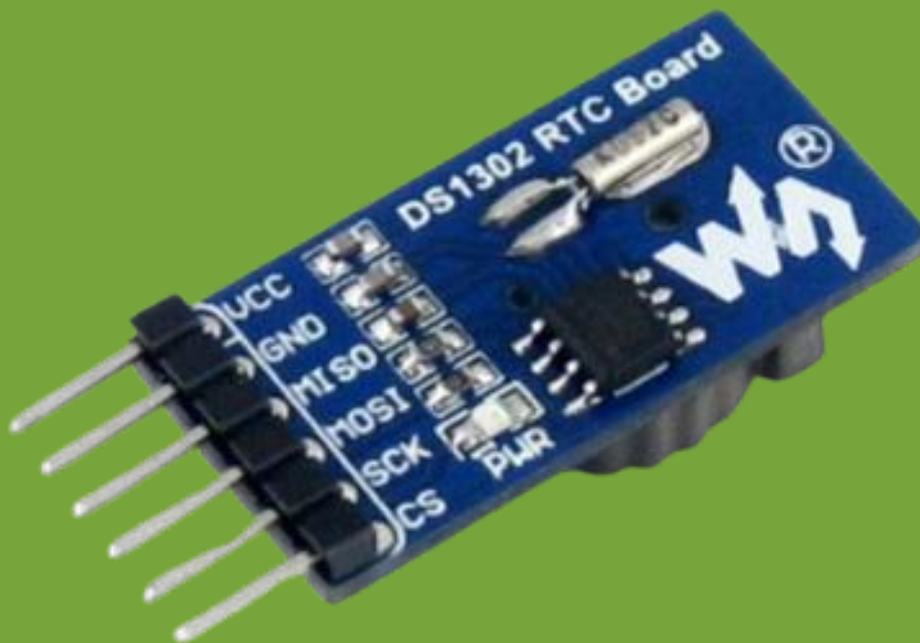


MODULO RTC DS1302

SKU9709





CARACTERÍSTICAS

- Chip RTC serial integrado DS1302
- El reloj en tiempo real cuenta segundos, minutos, horas, fecha del mes, mes, día de la semana y año con compensación de año bisiesto válido hasta 2100
- Formato opcional: 24 horas O 12 horas con indicador AM/PM
- Admite carga lenta para la batería de respaldo
- Cristal universal de 32,768 kHz
- Soporte de batería a bordo
- Cuenta con interfaz SPI, admite comunicación serial de sincronización de 3 y/o 4 cables

ESPECIFICACIONES

Voltaje de funcionamiento	2.0 V ~ 5.5 V
Voltaje de la batería de respaldo	3.0 V ~ 5.0 V
Temperatura de funcionamiento	0°C ~ +70°C
Consumo de energía	<1 mW
Dimensión	31 mm * 15 mm

APLICACIONES

- Dispositivo portátil
- Reloj electrónico