

Circuito Integrado CH340G SMD

Codigo: 111799



Descripción

utilizado en circuitos de conversión de señal

- Voltaje de funcionamiento: - 5V
- Voltaje de entrada: -0.5V a 5.5V
- Tolerancia del rango de temperatura: -40 ° C a 125 ° C
- Voltaje de funcionamiento Icc: ~ 20mA
- Consumo de energía en espera: 200 uA
- Frecuencia de pulso: 12Mhz
- Tiempo de arranque: 20 ~ 50 ms