

Modulo de Expansion de Memoria I2C Chip 24C256

Codigo: 110745



Descripción

Este modulo sirve para ampliar la memoria de su arduino, a través de comunicación i2c y consta de un circuito Atmel 24C256, este circuito proporciona una memoria de 256Kbit, lo que es equivalente a 32Kbytes

Especificaciones:

- Led indicador de encendido
- Dimensiones: 36.5mmx12mm
- Capacidad: 32kb (256 kilobytes)
- resistencia pull-up I2C
- Voltaje de funcionamiento: 5Vdc
- Peso aprox. 4gr