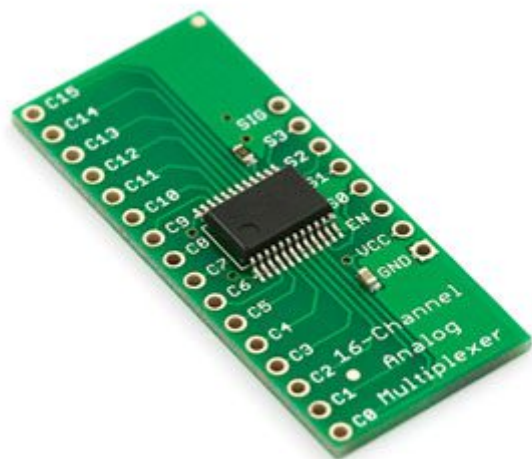


MULTIPLEXER/DEMULTIPLEXER A/D 16 CANALI

Prezzo: 4.51 €

Tasse: 0.99 €

Prezzo totale (con tasse): 5.50 €



Dotata di chip CD74HC4067, questa piccola scheda può essere utilizzata per collegare 16 sorgenti analogiche (come sensori) a un microcontrollore utilizzando solo 5 pin. Quattro pin devono essere digitali e un pin deve essere un pin per la conversione analogico/digitale. I pin di I/O del Multiplexer/Demultiplexer sono bidirezionali e un ingresso può essere indirizzato a più uscite. Il Multiplexer/Demultiplexer può lavorare anche con segnali digitali con I2C e SPI. Ciò significa che potete collegare ad un unico pin di un microcontrollore (alternativamente) le uscite seriali di più dispositivi (GPS, Xbee). Alimentazione: 5 V. Dimensioni: 41 mm x 18,30 mm.

[DOCUMENTI E LINK UTILI](#)

- [CD74HC4067 Datasheet](#)
- [Schematic](#)
- [Eagle Files](#)