

# Modulo buzzer attivo con tensione di funzionamento da 3,5V a 5,5V

Prezzo: 1.56 €

Tasse: 0.34 €

Prezzo totale (con tasse): 1.90 €



Modulo buzzer attivo operante in un range di tensione compreso tra 3,5V e 5,5V. Con una corrente massima di 30mA a 5VDC, assicura un consumo contenuto di energia durante il suo funzionamento. La sua frequenza di risonanza di 2500Hz  $\pm$  300Hz garantisce una riproduzione sonora chiara e udibile. Ad una distanza di soli 10cm, offre un livello minimo di output sonoro di 85dB, assicurando un segnale audio forte e facilmente distinguibile.

### Specifiche tecniche

- **Tensione di lavoro:** 3,5V a 5,5V
- **Corrente massima:** 30mA a 5VDC
- **Frequenza di risonanza:** 2500Hz  $\pm$  300Hz
- **Output sonoro minimo:** 85dB a 10cm di distanza
- **Temperatura di lavoro:** da -20°C a 70°C (-4°F a 158°F)
- **Temperatura di stoccaggio:** da -30°C a 105°C (-22°F a 221°F)
- **Dimensioni della scheda:** 18,5mm x 15mm