



HCM0905CX

Codice prodotto: HCM0905CX

Produttore: JL World

HCM0905CX è un buzzer elettromagnetico di JL World a montaggio PIN (self drive) per la generazione di onde sonore.

Caratteristiche:

Dimensioni: Ø9.5x5 mm

Tensione Nominale: 5 V

Tensione di funzionamento: 3 ~ 7 V

Frequenza: 2700±200 Hz

Corrente nominale: ≤ 30 mA

SPL (sound pressure level) a 10cm: ≥ 80 dB

Corrente Nominale (mA)	≤30
Frequenza Nominale (Hz)	2700±200
SPL at 10 cm (dB)	≥ 80
Tecnologia	Electro-Magnetic
Temperatura di funzionamento	-30 ~ +70
Tensione di Funzionamento (V)	3~7
Tipologia	Pin (Self Drive)