



HPM24CX

Codice prodotto: HPM24CX

Produttore: JL World

HPM24CX è un buzzer piezoresistivo di JL World a montaggio PIN (self drive) per la generazione di onde sonore.

Caratteristiche:

Dimensioni: Ø23.5x9.5 mm

Tensione Nominale: 12 V

Tensione di funzionamento: 3 ~ 20 V

Frequenza: 3400±500 Hz

Corrente nominale: ≤ 15 mA

SPL (sound pressure level) a 10cm: ≥ 95 dB

Corrente Nominale (mA)	≤15
Frequenza Nominale (Hz)	3400 ± 500
SPL at 10 cm (dB)	≥95
Tecnologia	Piezo
Temperatura di funzionamento	-20 ~ +60
Tensione di Funzionamento (V)	3~20
Tipologia	Pin (Self Drive)