



HPM14AX

Codice prodotto: HPM14AX

Produttore: JL World

HPM14AX è un buzzer piezoresistivo di JL World a montaggio PIN (self drive) per la generazione di onde sonore.

Caratteristiche:

Dimensioni: Ø13.8x7.5 mm

Tensione Nominale: 12 V

Tensione di funzionamento: 3 ~ 16 V

Frequenza: 4000 Hz

Corrente nominale: ≤ 7 mA

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

Corrente Nominale (mA)	≤ 7
Frequenza Nominale (Hz)	4000
SPL at 10 cm (dB)	≥ 80
Tecnologia	Piezo
Temperatura di funzionamento	-20 ~ +70
Tensione di Funzionamento (V)	3~16
Tipologia	Pin (Self Drive)