



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) |