



# HCM1205BX

**Codice prodotto:** HCM1205BX

**Produttore:** JL World

HCM1205BX è un buzzer elettromagnetico di JL World a montaggio PIN (self drive) per la generazione di onde sonore.

Caratteristiche:

Dimensioni: Ø12.0x7.5 mm

Tensione Nominale: 5 V

Tensione di funzionamento: 3 ~ 7 V

Frequenza: 2300±400 Hz

Corrente nominale: ≤ 30 mA

SPL (sound pressure level) a 10cm: ≥ 83 dB

<b>Corrente Nominale (mA)</b>	≤30
<b>Frequenza Nominale (Hz)</b>	2300±400
<b>SPL at 10 cm (dB)</b>	≥83
<b>Tecnologia</b>	Electro-Magnetic
<b>Temperatura di funzionamento</b>	-20 ~ +80
<b>Tensione di Funzionamento (V)</b>	3~7
<b>Tipologia</b>	Pin (Self Drive)