



## HPS12L

**Codice prodotto:** HPS12L

**Produttore:** JL World

HPS12L è un buzzer piezoresistivo di JL World a montaggio SMD per la generazione di onde sonore.

Caratteristiche:

Dimensioni: 12x12x3 mm

Tensione Nominale: 5 Vp-p

Tensione di funzionamento: 1 ~ 25 Vp-p

Frequenza: 4000 Hz

Corrente nominale:  $\leq 5$  mA

SPL (sound pressure level) a 10cm:  $\geq 81$  dB

Corrente Nominale (mA)	$\leq 5$
Frequenza Nominale (Hz)	4000
SPL at 10 cm (dB)	$\geq 81$
Tecnologia	Piezo
Temperatura di funzionamento	-30 ~ +70
Tensione di Funzionamento (V)	1~25
Tipologia	SMD