



## HCS1003FX

**Codice prodotto:** HCS1003FX

**Produttore:** JL World

HCS1003FX è un buzzer elettromagnetico di JL World a montaggio SMD (self drive) per la generazione di onde sonore.

Caratteristiche:

Dimensioni: 10x10x5.2 mm

Tensione Nominale: 3 V

Tensione di funzionamento: 2.5 ~ 5 V

Frequenza: 2700±300 Hz

Corrente nominale: ≤ 30 mA

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

<b>Corrente Nominale (mA)</b>	≤30
<b>Frequenza Nominale (Hz)</b>	2700±300
<b>SPL at 10 cm (dB)</b>	≥ 80
<b>Tecnologia</b>	Electro-Magnetic
<b>Temperatura di funzionamento</b>	-40 ~ +85
<b>Tensione di Funzionamento (V)</b>	2.5~5
<b>Tipologia</b>	SMD (Self Drive)