



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

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