



HPS17A

Codice prodotto: HPS17A

Produttore: JL World

HPS17A è un buzzer piezoresistivo di JL World a montaggio SMD per la generazione di onde sonore.

Caratteristiche:

Dimensioni: Ø17.9x5.5 mm

Tensione Nominale: 9 Vp-p

Tensione di funzionamento: 1 ~ 15 Vp-p

Frequenza: 4000±500 Hz

Corrente nominale: ≤ 5 mA

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

Corrente Nominale (mA)	≤5
Frequenza Nominale (Hz)	4000±500
SPL at 10 cm (dB)	≥ 80
Tecnologia	Piezo
Temperatura di funzionamento	-20 ~ +70
Tensione di Funzionamento (V)	1~15
Tipologia	SMD