



## HMO1002B-62

**Codice prodotto:** HMO1002B-62

**Produttore:** JL World

HMO1002B-62 è un microfono a condensatore omnidirezionale di JL World per convertire onde di pressione sonore in segnali elettrici.

Caratteristiche:

Dimensioni: Ø9.7x4.5 mm

Tensione Nominale: 2 V

Tensione massima di funzionamento: 10 V

Range di frequenza: 50~15000 Hz

Consumo di corrente:  $\leq 0.5$  mA

S/N Ratio:  $\geq 60$  dB

Consumo di Corrente (mA)	$\leq 0.5$
Impedenza ( $\Omega$ )	$\leq 2200$
Range di Frequenza (Hz)	50~15000
S/N Ratio (dB)	$\geq 60$
Sensibilità (dB)	$-42 \pm 3$
Temperatura di funzionamento	$-20 \sim +70$
Tensione Nominale (V)	2
Tipologia	Omni-directional