



## HBU0602A-70

**Codice prodotto:** HBU0602A-70

**Produttore:** JL World

HBU0602A-70 è un microfono a condensatore unidirezionale di JL World per convertire onde di pressione sonore in segnali elettrici.

Caratteristiche:

Dimensioni: Ø6x5.2 mm

Tensione Nominale: 2 V

Tensione massima di funzionamento: 10 V

Range di frequenza: 100~10000 Hz

Consumo di corrente:  $\leq 0.5$  mA

S/N Ratio:  $\geq 50$  dB

<b>Consumo di Corrente (mA)</b>	$\leq 0.5$
<b>Impedenza (<math>\Omega</math>)</b>	Bassa
<b>Range di Frequenza (Hz)</b>	100~10000
<b>S/N Ratio (dB)</b>	$\geq 50$
<b>Sensibilità (dB)</b>	$-50 \pm 3$
<b>Tensione Nominale (V)</b>	2
<b>Tipologia</b>	Uni-directional