



## HBU1001B-65

**Codice prodotto:** HBU1001B-65

**Produttore:** JL World

HBU1001B-65 è un microfono a condensatore unidirezionale di JL World per convertire onde di pressione sonore in segnali elettrici.

Caratteristiche:

Dimensioni: Ø9.7x5.2 mm

Tensione Nominale: 1.5 V

Tensione massima di funzionamento: 10 V

Range di frequenza: 100~10000 Hz

Consumo di corrente: <= 0.5 mA

S/N Ratio: >= 60 dB

<b>Consumo di Corrente (mA)</b>	≤0.5
<b>Impedenza (Ω)</b>	Bassa
<b>Range di Frequenza (Hz)</b>	100~10000
<b>S/N Ratio (dB)</b>	≥60
<b>Sensibilità (dB)</b>	-45±3
<b>Tensione Nominale (V)</b>	1.5
<b>Tipologia</b>	Uni-directional