



## SDMO08C-26

**Codice prodotto:** SDMO08C-26

**Produttore:** JL World

SDMO08C-26 è un microfono omnidirezionale al silicio di JL World per convertire onde di pressione sonore in segnali elettrici.

Caratteristiche:

Dimensioni: 3.5x2.65x0.98 mm

Tensione nominale: 2.1 V

Periodo di Start-Up: 100 ms

Package: SMD

<b>Consumo di Corrente (mA)</b>	≤10
<b>Range di Frequenza (Hz)</b>	100~7000
<b>S/N Ratio (dB)</b>	≥61
<b>Sensibilità (dB)</b>	-26±3
<b>Tipologia</b>	Omni-directional