## PSMC34 - MINI MICROFONO OMNIDIREZIONALE AD ALTA SENSIBILITA'

**67500710** 7426829273730

GB

info@elettronicadefilippo.it

Acquisti online: 081 210318 - Vendita in negozio: 081 450388 - Whatsapp 338 22 89 462



## **DESCRIZIONE**

Microfono di dimensioni ridottissime (meno della metà di un chicco di riso), alta sensibilità e basso consumo . Questo microfono elimina completamente i disturbi. Lavora su frequenza 100-10000Hz. Sensibilità (dB) -53.5, Impedenza d'uscita (?) 4.4K, alimentazione 5~12Vcc, rapporto S/N >64dB, dimensioni 3x2,5 ±0,1mm CARATTERISTICHE TECNICHE

- Frequenza di uscta: 100-10000Hz
- Sensibilità (dB): -53.5
- Impedenza in uscita (?): 4.4K
- Rapporto S/N: >64db
- Alimentazione: 5~12Vcc (1.0mA)
- Dimensioni: diam. 3x2,5 ±0,1mm.

## **DESCRIZIONE**

Microfono di dimensioni ridottissime (meno della metà di un chicco di riso), alta sensibilità e basso consumo . Questo microfono elimina completamente i disturbi. Lavora su frequenza 100-10000Hz. Sensibilità (dB) -53.5, Impedenza d'uscita (?) 4.4K, alimentazione 5~12Vcc, rapporto S/N >64dB, dimensioni 3x2,5 ±0,1mm

## CARATTERISTICHE TECNICHE

- Frequenza di uscta: 100-10000Hz
- Sensibilità (dB): -53.5
- Impedenza in uscita (?): 4.4K
- Rapporto S/N: >64db
- Alimentazione: 5~12Vcc (1.0mA)
- Dimensioni: diam. 3x2,5 ±0,1mm.