

Capsule piézoélectrique BC330

Code : 05497

Transducteur piézoélectrique nécessitant un oscillateur externe. Diamètre : 30 mm.

0,58 €_{HT}

0,70 € _{TTC}

Description

Présentation et fonctionnalités :

Transducteur piézoélectrique nécessitant un oscillateur externe.

Connectique :

Sorties sur fils.

Caractéristiques :

- Tension : 3 à 30 Vcc
- Intensité : 2 mA
- Niveau sonore : 85 dB (à 30 cm)
- Fréquence : 4,6 kHz
- Diamètre : 30 mm
- Hauteur : 5,5 mm