

## Capacitor de Ceramica 20pF 50V

Codigo: 110879



### Descripción

El capacitor es un dispositivo eléctrico que permite almacenar energía en forma de campo eléctrico. Es decir, es un dispositivo que almacena cargas en reposo o estáticas.

#### - Especificaciones:

- **Picofaradio (pF):** 20pF
- **Tolerancia de voltaje:** 50V

Para obtener mas información sobre los capacitores haga clic aquí: [Blog de Capacitores](#)