



## 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:

- **Microfaradido (uF):** 1000uF
- **Tolerancia de voltaje:** 10V

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

// //