

## Transistor 2SC2230

Código: 113079

### Descripción

Transistor 2SC2230 pequeña señal es un amplificador de alto voltaje para propósito general y para salida de audio en televisores clase B.



- Polaridad del transistor: NPN
- Voltaje colector base VCBO: 200 V
- Voltaje colector emisor VCEO: 160 V
- Voltaje emisor base VEBO: 5 V
- Corriente colector DC: 500 mA
- Disipación colector: 800 mW
- Frecuencia: 50 MHz
- Temperatura de operación mínima: -55°C
- Temperatura de operación máxima: 150 °C
- Encapsulado: TO-92
- 3 pines

### Sustituto

- NTE399