



**BSY51A: Transistor NPN Propósito General
Lead Small Signal 25V 0.5A**



Descripción

Nombre: TRANSISTOR PROPOSITO GENERAL LEAD SMALL SIGNAL **Referencia:** BSY51A

- Polaridad de transistor: NPN
- Disipación total del dispositivo (P_c): 0.8 W
- Tensión colector-base (V_{cb}): 60 V
- Tensión colector-emisor (V_{ce}): 25 V
- Tensión emisor-base (V_{eb}): 5 V
- Corriente del colector DC máxima (I_c): 0.5 A
- Temperatura operativa máxima (T_j): 200 °C

Marca: ASI **Empaque:** TO-228 **Precio por:** Unidad

Información del producto

Descripción: TRANSISTOR PROPOSITO GENERAL LEAD SMALL SIGNAL. Marca: ASI.
Referencia: BSY51A

Precio: \$483 IVA INCLUIDO

SKU: 9-5-141

Categorías: [SEMICONDUCTORES](#), [TRANSISTORES Y REGULADORES](#)

Etiquetas: [0090005000141](#), [9-5-141](#), [ASI](#), [BSY51A](#), [SEMICONDUCTORES](#), [Through Hole](#), [TRANSISTOR PROPOSITO GENERAL LEAD SMALL SIGNAL](#), [TRANSISTORES Y REGULADORES](#)