



















Símbolos de diodos

1/3

Símbolos	Descripción	Símbolos	Descripción
	Diodo, rectificador Símbolo genérico		Diodo, rectificador Símbolo genérico
	Diodo, rectificador		Diodo zener Símbolo genérico
	Diodo zener		Diodo zener
	Diodo zener		Diodo zener
	Diodo Pin		Diodo Pin
	Diodo Tunel		Diodo Tunel
	Diodo rectificador tunel		Diodo Snap Diodo de recuperación de paso
	Diodo varicap / Varactor		Diodo varicap / Varactor
	Diodo varicap / Varactor		Diodo de voltaje variable

Más información sobre estos u otros símbolos en www.simbologia-electronica.com

Símbolos de diodos




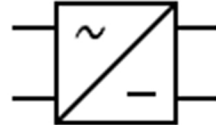
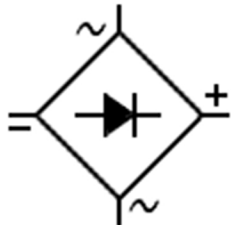

2/3

Símbolos	Descripción	Símbolos	Descripción
	Diodo Schottky		Diodo Schottky
	Diodo supresor de tensión		Diodo supresor de tensión
	Diodo de corriente constante		Diodo sensible a la temperatura
	Diodo emisor láser		Diodo sensible al magnetismo
	Foto-diodo		Foto-diodo bidireccional
	Foto-diodo de cátodo común		Foto-diodo de cátodo común
	Diodo emisor de luz - LED		Diodo emisor de luz - LED Bicolor, depende de la polaridad
	Display de LED, 8 segmentos		Display de LED, alfanumérico 5x7 (letra A de ejemplo)

Más información sobre estos u otros símbolos en www.simbologia-electronica.com

Símbolos de diodos

3/3

Símbolos	Descripción	Símbolos	Descripción
	Diodo de rotura NPN		Diodo de rotura PNP
	Triodo PNPN		Puente de Graetz Puente rectificador de doble onda con 4 diodos
	Puente de Graetz Puente rectificador de doble onda con 4 diodos		Puente de Graetz Puente rectificador de doble onda con 4 diodos

Más información sobre estos u otros símbolos en www.simbologia-electronica.com