



Estuche
num.
94.12

Diodos / Puentes rectificadores

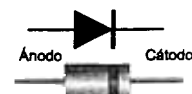


Situación de los componentes en el estuche:

puente 3A				puente 25A
	1N4007	1N4148	BY251	
puente 1A				puente 8A

Características técnicas básicas de los diodos rectificadores

Modelo	Tensión	Corriente máxima	Cápsula
1N4007	1000V	1A	SOD-22
1N4148	100V	100mA	
BY252	400V	3A	DO-27A



Características técnicas básicas de los puentes rectificadores

Modelo	Tensión	Corriente máx. al aire	Corriente máx. c/disipador	Cápsula	Conexión	Figura
1A	400V	1,5A		redonda	cto. impreso	1
3A	400V	1,5A	3A	cuadrada	cto. impreso	2
8A	600V	4A	8A	cuadrada	cto. impreso	3
25A	100V	11,5A	25A	cuadrada metálica	Faston	4



Figura 1



Figura 2



Figura 3

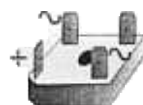


Figura 4

Los datos técnicos reseñados son orientativos
y pueden variar dependiendo del fabricante.

