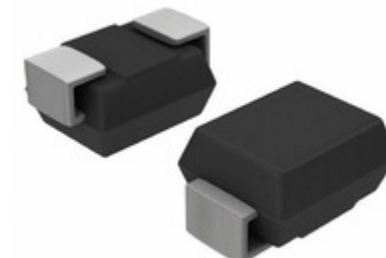


1SMB5930BT3G	
Número de pieza	<a href="#">1SMB5930BT3G</a>
Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Descripción	DIODE ZENER 16V 550MW SMB
cantidad disponible	25000 pcs in stock
Hojas de datos	<a href="#">1SMB5930BT3G.pdf</a>
1SMB5930BT3G Price	<a href="#">Solicitar precio y tiempo de entrega en línea</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)
**Información técnica de 1SMB5930BT3G**

Número de pieza del fabricante	<a href="#">1SMB5930BT3G</a>	Categoría	<a href="#">Productos Semiconductores Discretos</a>
Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Descripción	DIODE ZENER 16V 550MW SMB
Paquete / caja	Tape & Reel (TR)	cantidad disponible	25000
Tensión - Zener (Nombre) (Vz)	16V	Tensión - directo (Vf) (Max) Si @	1.5V @ 200mA
Tolerancia	±5%	Paquete del dispositivo	SMB
Serie	-	Potencia - Max	550mW
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete / Cubierta	DO-214AA, SMB
Otros nombres	1SMB5930BT3GOSTR	Temperatura de funcionamiento	-65°C ~ 150°C
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tiempo de entrega estándar del fabricante	12 Weeks	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Impedancia (Max) (ZZT)	10 Ohms	Descripción detallada	Zener Diode 16V 550mW ±5% Surface Mount SMB
Corriente - Fuga inversa a Vr	1µA @ 12.2V	Número de pieza base	SMB5930

PC 1SMB5930BT3G 25000 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario 1SMB5930BT3G, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene 1SMB5930BT3G con garantía y confianza. RFQ 1SMB5930BT3G: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

**Partes relacionadas para 1SMB5930BT3G**

Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	<a href="#">1SMB5931HM4G</a>	DIODE ZENER 18V 3W DO214AA	TSC (Taiwan Semiconductor)	500 pcs
	<a href="#">1SMB5929BT3</a>	DIODE ZENER 15V 3W SMB	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2500 pcs
	<a href="#">1SMB5929BT3G</a>	DIODE ZENER 15V 3W SMB	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	22500 pcs
	<a href="#">1SMB5930HM4G</a>	DIODE ZENER 16V 3W DO214AA	TSC (Taiwan Semiconductor)	500 pcs
	<a href="#">1SMB5930B</a>	1SMB5930B SUNMATE	SUNMATE	11500 pcs
	<a href="#">1SMB5931BT3</a>	DIODE ZENER 18V 550MW SMB	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	25000 pcs
	<a href="#">1SMB5931 R5</a>	1SMB5931 R5 TSC	TSC	420 pcs
	<a href="#">1SMB5930HR5G</a>	DIODE ZENER 16V 3W DO214AA	TSC (Taiwan Semiconductor)	500 pcs
	<a href="#">1SMB5931HR5G</a>	DIODE ZENER 18V 3W DO214AA	TSC (Taiwan Semiconductor)	500 pcs
	<a href="#">1SMB5930 M4G</a>	DIODE ZENER 16V 3W DO214AA	TSC (Taiwan Semiconductor)	500 pcs
	<a href="#">1SMB5929HR5G</a>	DIODE ZENER 15V 3W DO214AA	TSC (Taiwan Semiconductor)	500 pcs
	<a href="#">1SMB5931 M4G</a>	DIODE ZENER 18V 3W DO214AA	TSC (Taiwan Semiconductor)	500 pcs
	<a href="#">1SMB5929B-13</a>	DIODE ZENER 15V 3W SMB	Diodes Incorporated	1598 pcs
	<a href="#">1SMB5931BT3G</a>	DIODE ZENER 18V 550MW SMB	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	80000 pcs
	<a href="#">1SMB5930B-13</a>	DIODE ZENER 16V 3W SMB	Diodes Incorporated	3000 pcs
	<a href="#">1SMB5929HM4G</a>	DIODE ZENER 15V 3W DO214AA	TSC (Taiwan Semiconductor)	500 pcs
	<a href="#">1SMB5931 R5G</a>	DIODE ZENER 18V 3W DO214AA	TSC (Taiwan Semiconductor)	500 pcs
	<a href="#">1SMB5930 R5G</a>	DIODE ZENER 16V 3W DO214AA	TSC (Taiwan Semiconductor)	500 pcs
	<a href="#">1SMB5930BT3</a>	DIODE ZENER 16V 550MW SMB	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">1SMB5931B-13</a>	DIODE ZENER 18V 3W SMB	Diodes Incorporated	1370 pcs

1SMB5930BT3G Acciones	Precio 1SMB5930BT3G	1SMB5930BT3G Electrónica	Componentes 1SMB5930BT3G
Inventario 1SMB5930BT3G	1SMB5930BT3G Digkey	Proveedor 1SMB5930BT3G	Orden 1SMB5930BT3G en línea
Consulta 1SMB5930BT3G	Imagen 1SMB5930BT3G	1SMB5930BT3G Picture	1SMB5930BT3G PDF
Hoja de datos 1SMB5930BT3G	Descargar la hoja de datos de 1SMB5930BT3G	Fabricante	

Distribuidor de componentes electrónicos - Chips de CI y amplificadores; Proveedor de módulos IGBT.

RFQ Email: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Sitio web: <https://www.ariat-tech.com>

Aviso de derechos de autor © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Todos los derechos reservados.