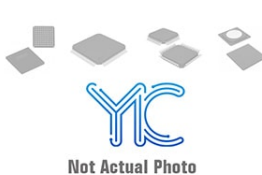
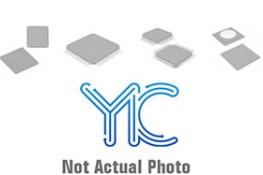

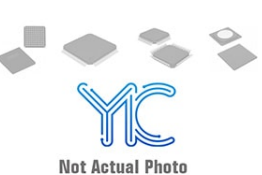






	<h2 style="color: #e67e22;">MMBZ5231BTS-7-F</h2>	
	<b>Número de pieza del fabricante:</b>	<a href="#">MMBZ5231BTS-7-F</a>
	<b>Fabricante / Marca:</b>	<a href="#">Diodes Incorporated</a>
	<b>Parte de la descripción:</b>	DIODE ZENER ARRAY 5.1V SOT363
<b>Especificaciones:</b>	 <a href="#">MMBZ5231BTS-7-F.pdf</a>	
<b>Estado de RoHs:</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS	
<b>Condición de stock:</b>	New original, 95402 pcs Stock Available.	
<b>Nave de:</b>	Hong Kong	
<b>Manera de envío:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Presupuesto

Número de pieza	MMBZ5231BTS-7-F
Fabricante	Diodes Incorporated
Descripción	DIODE ZENER ARRAY 5.1V SOT363
Categoría	Productos Semiconductores Discretos > Diodos - Zener -
Estado de la pieza	95402 pcs Stock
Tensión - Zener (Nombre) (Vz)	5.1V
Tensión - directo (Vf) (Max) Si @	900mV @ 10mA
Tolerancia	±5%
Paquete del dispositivo	SOT-363
Serie	-
Potencia - Max	200mW
embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Temperatura de funcionamiento	-65°C ~ 150°C
Tipo de montaje	Surface Mount
Impedancia (Max) (ZZT)	17 Ohm
Corriente - Fuga inversa a Vr	5µA @ 2V
Configuración	3 Independent

### Usted también puede estar interesado

<p>en:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>MMBZ5231BV_R1_00001</b> PANJIT PANJIT SOD-523</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>MMBZ5231BV</b> PANJIT PANJIT SOD523</p>	 <p><b>MMBZ5231BT-7</b> DIODES DIODES SMD</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>MMBZ5231BT1G</b> LRC MMBZ5231BT1G LRC</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>MMBZ5231BT</b> DIODES DIODES SMD</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>MMBZ5231BTW</b> PANJIT</p>	 <p><b>MMBZ5231BS-7-F</b> Diodes Incorporated DIODE ZENER ARRAY 5.1V SOT363</p>	 <p><b>MMBZ5231BW-7</b> Diodes Incorporated DIODE ZENER 5.1V 200MW SOT323</p>

### MMBZ5231BTS-7-F Palabra clave

Más

<a href="#">MMBZ5231BTS-7-F Diodes Incorporated</a>	<a href="#">Hoja de datos MMBZ5231BTS-7-F</a>	<a href="#">Hojas de datos MMBZ5231BTS-7-F</a>	<a href="#">MMBZ5231BTS-7-F PDF</a>	<a href="#">Diodes Incorporated MMBZ5231BTS-7-F</a>
<a href="#">MMBZ5231BTS-7-F electrónico</a>	<a href="#">Componentes MMBZ5231BTS-7-F</a>	<a href="#">Distribuidor MMBZ5231BTS-7-F</a>	<a href="#">Imagen MMBZ5231BTS-7-F</a>	<a href="#">Parte MMBZ5231BTS-7-F</a>
<a href="#">Precio MMBZ5231BTS-7-F</a>	<a href="#">Fabricante MMBZ5231BTS-7-F</a>	<a href="#">Imagen MMBZ5231BTS-7-F</a>	<a href="#">Stock MMBZ5231BTS-7-F</a>	<a href="#">Inventario MMBZ5231BTS-7-F</a>
<a href="#">MMBZ5231BTS-7-F Nuevo</a>	<a href="#">MMBZ5231BTS-7-F Original</a>	<a href="#">MMBZ5231BTS-7-F garantizado</a>	<a href="#">MMBZ5231BTS-7-F RFQ</a>	<a href="#">MMBZ5231BTS-7-F Orden en línea</a>

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Edificio de la fábrica Sing Win, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited