



BZX84C9V1S-7-F

Fabricante Número de pieza:	BZX84C9V1S-7-F
Fabricante / Marca	Diodes Incorporated
Parte de la descripción:	DIODE ZENER ARRAY 9.1V SOT363
Hojas de datos:	BZX84C9V1S-7-F.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 33000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

BZX84C9V1S-7-F 100% Nuevo Original 33000 pzas en stock, Encuentre el precio BZX84C9V1S-7-F, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre BZX84C9V1S-7-F Diodes Incorporated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ BZX84C9V1S-7-F: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de BZX84C9V1S-7-F.

Número de pieza	BZX84C9V1S-7-F	Fabricante / Marca	Diodes Incorporated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	BZX84C9V1S	Paquete / Cubierta	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
embalaje	Original-Reel®	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	SOT-363	Temperatura de funcionamiento	-65°C ~ 150°C
Descripción detallada	Zener Diode Array 2 Independent 9.1V 200mW ±6% SOT-363	Potencia - Max	200mW
Configuración	2 Independent	Tolerancia	±6%
Tensión - directo (Vf) (Max) Si @	900mV @ 10mA	Corriente - Fuga inversa a Vr	500nA @ 6V
Tensión - Zener (Nombre) (Vz)	9.1V	Impedancia (Max) (ZZT)	15 Ohms
Otros nombres	BZX84C9V1S-FDIDKR	Cantidad de stock	33000 pcs Stock
Categoría	Productos semiconductores discretos > Diodos Zener-arrays	Descripción	DIODE ZENER ARRAY 9.1V SOT363
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con BZX84C9V1S-7-F

Diodes Incorporated BZX84C9V1S-7-F	Parte BZX84C9V1S-7-F	Precio BZX84C9V1S-7-F	Distribuidor BZX84C9V1S-7-F
Técnico BZX84C9V1S-7-F	BZX84C9V1S-7-F Stock	Inventario BZX84C9V1S-7-F	Proveedor BZX84C9V1S-7-F
BZX84C9V1S-7-F pedido en línea	Consulta BZX84C9V1S-7-F	Imagen BZX84C9V1S-7-F	Imagen BZX84C9V1S-7-F
BZX84C9V1S-7-F pdf	Hoja de datos BZX84C9V1S-7-F	Hoja de datos BZX84C9V1S-7-F	Hoja de datos pdf BZX84C9V1S-7-F
Descargar la ficha técnica de BZX84C9V1S-7-F	Diodes Incorporated Fabricante	Diodes Incorporated BZX84C9V1S-7-F	Diodes Inc BZX84C9V1S-7-F
Pericom Semiconductor BZX84C9V1S-7-F	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated)		
	BZX84C9V1S-7-F		

También te puede interesar:

<p>BZX84J-B5V6,115 Descripción: DIODE ZENER 5.6V 550MW SOD323F Fabricantes: Nexperia En stock: Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BZX84J-B12 Descripción: BZX84J-B12 NXP SOD-323 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BZX84C9V1LT3G Descripción: DIODE ZENER 9.1V 225MW SOT23-3 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 9600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BZX84C9V1-7-F Descripción: DIODE ZENER 9.1V 350MW SOT23-3 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BZX84C9V1LT1 Descripción: DIODE ZENER 9.1V 225MW SOT23-3 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BZX84C9V1- Descripción: BZX84C9V1- VISHAY SOT23 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BZX84C8V2W-7-F Descripción: DIODE ZENER 8.2V 200MW SOT323 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BZX84J-B62,115 Descripción: DIODE ZENER 62V 550MW SOD323F Fabricantes: Nexperia En stock: Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BZX84J-B3V0115 Descripción: BZX84J-B3V0115 NXP SOD323 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BZX84C9V1 T/R Descripción: BZX84C9V1 T/R PANJIT SOT-23 Fabricantes: PANJIT En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BZX84C_5V1 Descripción: BZX84C_5V1 ON SOT-23 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BZX84J-B18 Descripción: BZX84J-B18 NXP SOD-0603 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BZX84C8V2LT1 Descripción: DIODE ZENER 8.2V 225MW SOT23-3 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 33000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BZX84C9V1TA Descripción: BZX84C9V1TA ZETEX NMX SOT-23 Fabricantes: ZETEXNMX En stock: Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BZX84C9V1W-7-F Descripción: DIODE ZENER 9.1V 200MW SOT323 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BZX84C8V2LT1G Descripción: DIODE ZENER 8.2V 225MW SOT23-3 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 129000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BZX84J-B43 Descripción: BZX84J-B43 NXP SOD-323 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BZX84J-B5V6 Descripción: BZX84J-B5V6 NXP SOD-214 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BZX84J-B3V9,115 Descripción: DIODE ZENER 3.9V 550MW SOD323F Fabricantes: Nexperia En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BZX84C9V1LT3 Descripción: DIODE ZENER 9.1V 225MW SOT23-3 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BZX84C9V1-V-GS08 Descripción: BZX84C9V1-V-GS08 VISHAY SOT23 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 30600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BZX84C9V1 Z8 Descripción: BZX84C9V1 Z8 SOT-23 Fabricantes: Original En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BZX84C9V1 Descripción: DIODE ZENER 9.1V 350MW SOT23-3 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 123000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BZX84J-B12,115 Descripción: DIODE ZENER 12V 550MW SOD323F Fabricantes: Nexperia En stock: Nuevo original, 141000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BZX84C9V1LT1G Descripción: DIODE ZENER 9.1V 225MW SOT23-3 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 101800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BZX84J-B22 Descripción: BZX84J-B22 NXP SOD323 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BZX84C9V1-13-F Descripción: BZX84C9V1-13-F DIODES SOT-23 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BZX84J-B3V9 Descripción: BZX84J-B3V9 NXP SOD323 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BZX84J-B3V6 Descripción: BZX84J-B3V6 NXP SOD-323 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BZX84C9V1-GS08 Descripción: BZX84C9V1-GS08 VISHAY SOT23 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong