



AZ23C6V2-7-F

Fabricante Número de pieza:	AZ23C6V2-7-F
Fabricante / Marca:	Diodes Incorporated
Parte de la descripción:	DIODE ZENER ARRAY 6.2V SOT23-3
Hojas de datos:	AZ23C6V2-7-F.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

AZ23C6V2-7-F 100% Nuevo Original 9000 pzas en stock, Encuentre el precio AZ23C6V2-7-F, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre AZ23C6V2-7-F Diodes Incorporated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ AZ23C6V2-7-F: Info@IC-Components.com























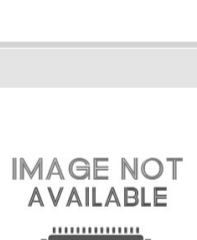


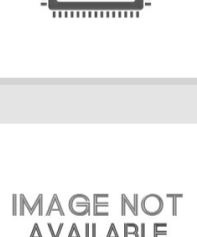


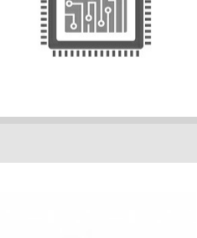

Las especificaciones de AZ23C6V2-7-F.

Número de pieza	AZ23C6V2-7-F	Fabricante / Marca	Diodes Incorporated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	AZ23C6V2	Paquete / Cubierta	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
embalaje	Cut Tape (CT)	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	SOT-23-3	Temperatura de funcionamiento	-65°C ~ 150°C
Descripción detallada	Zener Diode Array 1 Pair Common Anode 6.2V 300mW ±5% SOT-23-3	Potencia - Max	300mW
Configuración	1 Pair Common Anode	Tolerancia	±5%
Tensión - Zener (Nombre) (Vz)	6.2V	Impedancia (Max) (ZZT)	10 Ohms
Otros nombres	AZ23C6V2-FDICT	Cantidad de stock	9000 pcs Stock
Categoría	Productos semiconductores discretos > Diodos Zener-arrays	Descripción	DIODE ZENER ARRAY 6.2V SOT23-3
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con AZ23C6V2-7-F

Diodes Incorporated AZ23C6V2-7-F	Parte AZ23C6V2-7-F	Precio AZ23C6V2-7-F	Distribuidor AZ23C6V2-7-F
Técnico AZ23C6V2-7-F	AZ23C6V2-7-F Stock	Inventario AZ23C6V2-7-F	Proveedor AZ23C6V2-7-F
AZ23C6V2-7-F pedido en línea	Consulta AZ23C6V2-7-F	Imagen AZ23C6V2-7-F	Imagen AZ23C6V2-7-F
AZ23C6V2-7-F pdf	Hoja de datos AZ23C6V2-7-F	Hoja de datos AZ23C6V2-7-F	Hoja de datos pdf AZ23C6V2-7-F
Descargar la ficha técnica de AZ23C6V2-7-F	Diodes Incorporated Fabricante	Diodes Incorporated AZ23C6V2-7-F	Diodes Inc AZ23C6V2-7-F
Pericom Semiconductor AZ23C6V2-7-F	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated)		
	AZ23C6V2-7-F		

También te puede interesar:

 AZ23C5V6P_R1_00001 Descripción: AZ23C5V6P_R1_00001 PANJIT SOT-23 Fabricantes: PANJIT En stock: Nuevo original, 87000 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ	 AZ23C7V5-7-F Descripción: DIODE ZENER ARRAY 7.5V SOT23-3 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ	 AZ23C6V8-V-GS08 Descripción: AZ23C6V8-V-GS08 VISHAY SOT23-6.8V Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ
 AZ23C5V6 T/R Descripción: AZ23C5V6 T/R PANJIT SOT-23 Fabricantes: PANJIT En stock: Nuevo original, 16100 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ	 AZ23C5V6-GS08 Descripción: AZ23C5V6-GS08 VISHAY SOT23 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 3200 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ	 AZ23C6V2-7-G-89 Descripción: AZ23C6V2-7-G-89 DIODES SOT23 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 42000 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ
 AZ23C7V5-GS08 Descripción: AZ23C7V5-GS08 VISHAY SOT-23 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ	 AZ23C5V6-7 Descripción: DIODE ZENER ARRAY 5.6V SOT23-3 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ	 AZ23C6V8W-7-F Descripción: DIODE ZENER ARRAY 6.8V SOT23-3 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 27000 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ
 AZ23C6V8 Descripción: AZ23C6V8 SOT-23 Fabricantes: Original En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ	 AZ23C6V2-R1 Descripción: AZ23C6V2-R1 PANJIT SOT-23 Fabricantes: PANJIT En stock: Nuevo original, 244800 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ	 AZ23C5V1W-7-F Descripción: AZ23C5V1W-7-F DIODES SOT-323 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ
 AZ23C6V2-V-GS08 Descripción: AZ23C6V2-V-GS08 VISHAY SOT23-6.2V Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ	 AZ23C8V2 T/R Descripción: AZ23C8V2 T/R PANJIT SOT-23 Fabricantes: PANJIT En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ	 AZ23C5V6P T/R Descripción: AZ23C5V6P T/R PANJIT SOT23 Fabricantes: PANJIT En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ
 AZ23C6V2-7 Descripción: DIODE ZENER ARRAY 6.2V SOT23-3 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ	 AZ23C5V6W-7-F Descripción: DIODE ZENER ARRAY 5.6V SOT323 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ	 AZ23C6V2-GS08 Descripción: AZ23C6V2-GS08 VISHAY SOT-23 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 3200 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ
 AZ23C6V8-7 Descripción: DIODE ZENER ARRAY 6.8V SOT23-3 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ	 AZ23C6V2-7-G-89/23-6.2V Descripción: AZ23C6V2-7-G-89/23-6.2V DIODES 23 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ	 AZ23C5V6-V-G-08 Descripción: AZ23C5V6-V-G-08 VISHAY SOT23 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 8400 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ
 AZ23C6V8-7-F Descripción: DIODE ZENER ARRAY 6.8V SOT23-3 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ	 AZ23C6V2 T/R Descripción: AZ23C6V2 T/R PANJIT SOT-23 Fabricantes: PANJIT En stock: Nuevo original, 80400 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ	 AZ23C8V2 Descripción: AZ23C8V2 PANJIT SOT-23 Fabricantes: PANJIT En stock: Nuevo original, 36000 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ
 AZ23C5V6 Descripción: AZ23C5V6 SEMITEH SOT-23 Fabricantes: SEMITEH En stock: Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ	 AZ23C5V6P_R1 Descripción: AZ23C5V6P_R1 PANJIT SOT-23 Fabricantes: PANJIT En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ	 AZ23C5V6-V-GS08 Descripción: AZ23C5V6-V-GS08 VISHAY SOT23 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 27900 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ
 AZ23C6V8_R1 Descripción: AZ23C6V8_R1 PANJIT SOT-23 Fabricantes: PANJIT En stock: Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ	 AZ23C5V6-7-F Descripción: DIODE ZENER ARRAY 5.6V SOT23-3 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 327900 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ	 AZ23C6V2 Descripción: AZ23C6V2 PANJIT SOT23 Fabricantes: PANJIT En stock: Nuevo original, 13600 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ



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