




## TLV431BCDBVRE4

Fabricante Número de pieza:	TLV431BCDBVRE4
Fabricante / Marca	N/A
Parte de la descripción:	IC VREF SHUNT ADJ SOT23-5
Hojas de datos:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	
Condición de stock:	Nuevo original, 6400 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

**TLV431BCDBVRE4** 100% nuevas piezas originales 6400 en stock, encuentre el precio TLV431BCDBVRE4, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre TLV431BCDBVRE4 con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ TLV431BCDBVRE4: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)




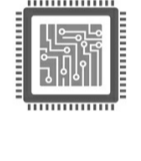
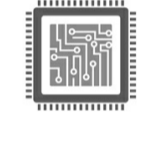
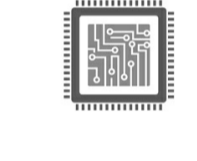



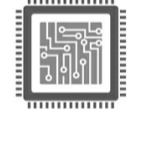





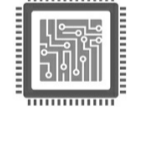
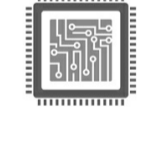
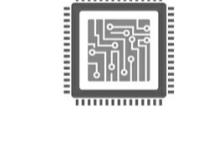
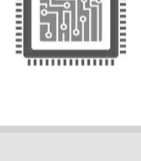

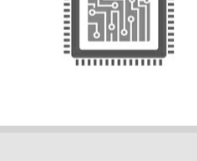
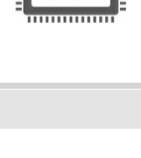

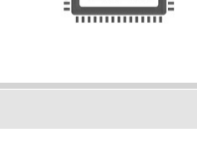
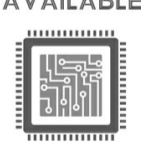
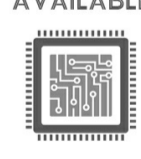

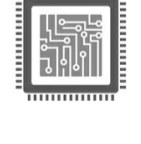


### Las especificaciones de TLV431BCDBVRE4.

Número de pieza	TLV431BCDBVRE4	Fabricante / Marca	N/A
Voltaje - Salida (Min / Fijo)	1.24V	Salida de voltaje - (Max)	6V
Tensión - Entrada	-	Tolerancia	±0.5%
Coefficiente de temperatura	-	Paquete del dispositivo	SOT-23-5
Serie	-	Tipo de referencia	Shunt
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete / Cubierta	SC-74A, SOT-753
Tipo de salida	Adjustable	Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C (TA)
Ruido - 10Hz a 10kHz	-	Ruido - 0.1Hz a 10Hz	-
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Descripción detallada	Shunt Voltage Reference IC 6V ±0.5% 15mA SOT-23-5	Suministro de corriente	-
Corriente - Salida	15mA	Corriente - Cátodo	100µA
Número de pieza base	TLV431B	Cantidad de stock	6400 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">Referencia del PMIC</a>	Descripción	IC VREF SHUNT ADJ SOT23-5
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

### Palabras clave relacionadas con TLV431BCDBVRE4

<a href="#">TLV431BCDBVRE4</a>	<a href="#">Parte TLV431BCDBVRE4</a>	<a href="#">Precio TLV431BCDBVRE4</a>	<a href="#">Distribuidor TLV431BCDBVRE4</a>
<a href="#">TLV431BCDBVRE4 Technical</a>	<a href="#">Stock TLV431BCDBVRE4</a>	<a href="#">Inventario TLV431BCDBVRE4</a>	<a href="#">Proveedor TLV431BCDBVRE4</a>
<a href="#">Pedido en línea TLV431BCDBVRE4</a>	<a href="#">Consulta TLV431BCDBVRE4</a>	<a href="#">Imagen TLV431BCDBVRE4</a>	<a href="#">Imagen TLV431BCDBVRE4</a>
<a href="#">TLV431BCDBVRE4 pdf</a>	<a href="#">Hoja de datos TLV431BCDBVRE4</a>	<a href="#">Hoja de datos TLV431BCDBVRE4</a>	<a href="#">Hoja de datos pdf TLV431BCDBVRE4</a>
<a href="#">Descargar la hoja de datos TLV431BCDBVRE4</a>	<a href="#">Fabricante</a>		

### También te puede interesar:

 <p><b>TLV431BCDBVRG4</b>  <b>Descripción:</b> IC VREF SHUNT ADJ SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TLV431AIDRG4</b>  <b>Descripción:</b> IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TLV431ASN1T1G</b>  <b>Descripción:</b> IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 28000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>TLV431AIDR</b>  <b>Descripción:</b> IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 25000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TLV431BCPK</b>  <b>Descripción:</b> IC VREF SHUNT ADJ SOT89-3  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 8700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TLV431AQDBVR</b>  <b>Descripción:</b> TLV431AQDBVR TI SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2813 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>TLV431ASNT1</b>  <b>Descripción:</b> IC VREF SHUNT ADJ 5TSOP  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2853 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TLV431AQDBVRQ1</b>  <b>Descripción:</b> IC VREF SHUNT ADJ SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2672 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TLV431AIDBZR</b>  <b>Descripción:</b> IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 60000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>TLV431BCDCKR</b>  <b>Descripción:</b> IC VREF SHUNT ADJ SC70  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 11600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TLV431ALPG</b>  <b>Descripción:</b> IC VREF SHUNT ADJ TO92-3  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2626 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TLV431ASN1T1</b>  <b>Descripción:</b>  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2656 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>TLV431BCLPR</b>  <b>Descripción:</b> IC VREF SHUNT ADJ TO92-3  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2804 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TLV431BH6TA</b>  <b>Descripción:</b> IC VREF SHUNT ADJ SC70  <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 8700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TLV431AILPR</b>  <b>Descripción:</b> IC VREF SHUNT ADJ TO92-3  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2667 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>TLV431BIDBZR</b>  <b>Descripción:</b> IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 28900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TLV431AIDBZT</b>  <b>Descripción:</b> TLV431AIDBZT TI原装进口 SOT23-3  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 13800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TLV431BCDBVR</b>  <b>Descripción:</b> IC VREF SHUNT ADJ SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>TLV431BCDBZR</b>  <b>Descripción:</b> IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 22500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TLV431BIDBVR</b>  <b>Descripción:</b> IC VREF SHUNT ADJ SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 102100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TLV431AIDBZRG4</b>  <b>Descripción:</b>  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>TLV431BCDBVT</b>  <b>Descripción:</b> IC VREF SHUNT ADJ SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2748 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TLV431BE5TA</b>  <b>Descripción:</b> IC VREF SHUNT ADJ SOT25  <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TLV431BIDBZRG4</b>  <b>Descripción:</b> IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 14600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>TLV431BCDBZRG4</b>  <b>Descripción:</b> IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TLV431BIDBVRG4</b>  <b>Descripción:</b> IC VREF SHUNT ADJ SOT23-5  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TLV431BCDBZT</b>  <b>Descripción:</b> IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 13800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>TLV431AILP</b>  <b>Descripción:</b>  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TLV431BFTA</b>  <b>Descripción:</b> IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3  <b>Fabricantes:</b> Diodes Incorporated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 150000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TLV431ASNT1G</b>  <b>Descripción:</b> IC VREF SHUNT ADJ 5TSOP  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 28100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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