





## TL431AIDBZRG4

Fabricante Número de pieza:	TL431AIDBZRG4
Fabricante / Marca	N/A
Parte de la descripción:	IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3
Hojas de datos:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 2841 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

**TL431AIDBZRG4** 100% nuevas piezas originales 2841 en stock, encuentre el precio TL431AIDBZRG4, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre TL431AIDBZRG4 con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ TL431AIDBZRG4: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)



























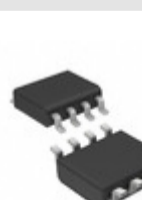



### Las especificaciones de TL431AIDBZRG4.

Número de pieza	TL431AIDBZRG4	Fabricante / Marca	N/A
Voltaje - Salida (Min / Fijo)	2.495V	Salida de voltaje - (Max)	36V
Tensión - Entrada	-	Tolerancia	±1%
Coefficiente de temperatura	-	Paquete del dispositivo	SOT-23-3
Serie	-	Tipo de referencia	Shunt
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete / Cubierta	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Tipo de salida	Adjustable	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°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 36V ±1% 100mA SOT-23-3	Suministro de corriente	-
Corriente - Salida	100mA	Corriente - Cátodo	700µA
Número de pieza base	TL431A	Cantidad de stock	2841 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">Referencia del PMIC</a>	Descripción	IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

### Palabras clave relacionadas con TL431AIDBZRG4

TL431AIDBZRG4	Parte TL431AIDBZRG4	Precio TL431AIDBZRG4	Distribuidor TL431AIDBZRG4
TL431AIDBZRG4 Technical	Stock TL431AIDBZRG4	Inventario TL431AIDBZRG4	Proveedor TL431AIDBZRG4
Pedido en línea TL431AIDBZRG4	Consulta TL431AIDBZRG4	Imagen TL431AIDBZRG4	Imagen TL431AIDBZRG4
TL431AIDBZRG4 pdf	Hoja de datos TL431AIDBZRG4	Hoja de datos TL431AIDBZRG4	Hoja de datos pdf TL431AIDBZRG4
Descargar la hoja de datos TL431AIDBZRG4	Fabricante		

### También te puede interesar:

 <p><b>TL431AIDBVT</b> Descripción: IC VREF SHUNT ADJ SOT23-5 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TL431AIDCKR</b> Descripción: IC VREF SHUNT ADJ SC70 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2878 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TL431AILPM</b> Descripción: IC VREF SHUNT ADJ TO92-3 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>TL431AIDR2</b> Descripción: IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 20400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TL431AICT</b> Descripción: IC VREF SHUNT ADJ SOT323-6 Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TL431AILPG</b> Descripción: IC VREF SHUNT ADJ TO92-3 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>TL431AIADT</b> Descripción: TL431AIADT ST SOP-8 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 2771 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TL431AIDBZR215</b> Descripción: NXP SOT-23 2018+ Fabricantes: NXP En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TL431AIDR</b> Descripción: IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 74400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>TL431AIDBZR,215</b> Descripción: IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3 Fabricantes: Nexasperia En stock: Nuevo original, 9500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TL431AIDBVRE4</b> Descripción: IC VREF SHUNT ADJ SOT23-5 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 21800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TL431AIDT</b> Descripción: IC VREF SHUNT ADJ 8SO Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>TL431AIDR2G</b> Descripción: IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 27600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TL431AIDBZ</b> Descripción: Fabricantes: NXP En stock: Nuevo original, 21000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TL431AILPR</b> Descripción: IC VREF SHUNT ADJ TO92-3 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 123500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>TL431AIDBVR</b> Descripción: IC VREF SHUNT ADJ SOT23-5 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 24000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TL431AIDRG4</b> Descripción: IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 23300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TL431AILP</b> Descripción: IC VREF SHUNT ADJ TO92-3 Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 17500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>TL431AID5</b> Descripción: TL431AID5 NXP SOT23-5 Fabricantes: NXP En stock: Nuevo original, 2852 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TL431AILP</b> Descripción: IC VREF SHUNT ADJ TO92-3 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 17500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TL431AIDBZT</b> Descripción: IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 9700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>TL431AID</b> Descripción: IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2775 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TL431AIDBR</b> Descripción: TL431AIDBR TI SOT153 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2750 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TL431AIDBVRG4</b> Descripción: IC VREF SHUNT ADJ SOT23-5 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>TL431AIDBZTG4</b> Descripción: Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TL431AIDBZR</b> Descripción: IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 12600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TL431AID</b> Descripción: IC VREF SHUNT ADJ 8SO Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 2718 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>TL431AILP</b> Descripción: IC VREF SHUNT ADJ TO92-3 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 17500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TL431AIL3T</b> Descripción: IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3 Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 148400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TL431AIDBZR+215</b> Descripción: TL431AIDBZR+215 NXP SOT-23 Fabricantes: NXP En stock: Nuevo original, 2896 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