


IMAGE NOT AVAILABLE



## TLC251ACDR

Fabricante	Número de pieza:	TLC251ACDR
Fabricante / Marca		N/A
Parte de la descripción:		IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SOIC
Hojas de datos:		 Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		Nuevo original, 8600 pzas en stock disponibles.
Condición de stock:		Hong Kong
Nave de:		DHL/Fedex/TNT/UPS
Manera del envío:		

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

**TLC251ACDR** 100% nuevas piezas originales 8600 en stock, encuentre el precio TLC251ACDR, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre TLC251ACDR con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ TLC251ACDR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)




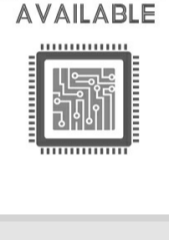
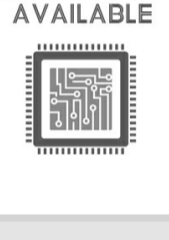
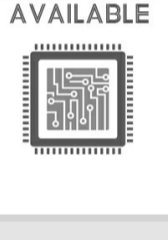
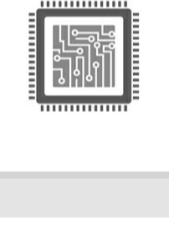
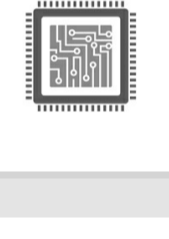
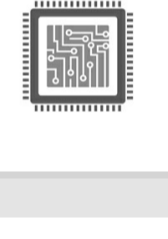
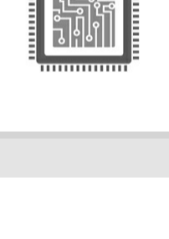
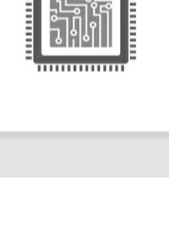
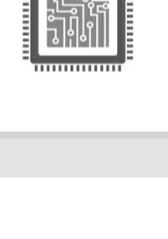












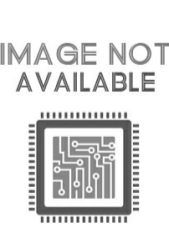





### Las especificaciones de TLC251ACDR.

Número de pieza	TLC251ACDR	Fabricante / Marca	N/A
Alimentación de voltaje, simple / doble (±)	1.4 V ~ 16 V, ±0.7 V ~ 8 V	Voltaje - Offset de entrada	900µV
Paquete del dispositivo	8-SOIC	Velocidad de subida	5.3 V/µs
Serie	LinCMOS™	embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Tipo de salida	-
Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C	Número de circuitos	1
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Producto ganancia-ancho	2.2MHz	Descripción detallada	General Purpose Amplifier 1 Circuit 8-SOIC
Suministro de corriente	950µA	Corriente - polarización de entrada	0.7pA
Número de pieza base	TLC251A	Tipo amplificador	General Purpose
Cantidad de stock	8600 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">Amplificadores lineales-instrumentación, amperios</a>
Descripción	IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

### Palabras clave relacionadas con TLC251ACDR

TLC251ACDR	Parte TLC251ACDR	Precio TLC251ACDR	Distribuidor TLC251ACDR
TLC251ACDR Technical	Stock TLC251ACDR	Inventario TLC251ACDR	Proveedor TLC251ACDR
Pedido en línea TLC251ACDR	Consulta TLC251ACDR	Imagen TLC251ACDR	Imagen TLC251ACDR
TLC251ACDR pdf	Hoja de datos TLC251ACDR	Hoja de datos TLC251ACDR	Hoja de datos pdf TLC251ACDR
Descargar la hoja de datos TLC251ACDR	Fabricante		

### También te puede interesar:

 <p><b>TLC2274MPWREP</b>  <b>Descripción:</b> TI TSSOP14  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4898 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TLC2274M</b>  <b>Descripción:</b> TLC2274M TI SOP-14  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2837 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TLC252CD</b>  <b>Descripción:</b> IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2737 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TLC2274MDREP</b>  <b>Descripción:</b> IC OPAMP GP 2.25MHZ RRO 14SOIC  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TLC252BCDR</b>  <b>Descripción:</b> IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 7200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TLC252CDR</b>  <b>Descripción:</b> IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TLC252CPWR</b>  <b>Descripción:</b> IC OPAMP GP 2.2MHZ 8TSSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2710 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TLC252CDRG4</b>  <b>Descripción:</b> IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TLC2274QPWRG4Q1</b>  <b>Descripción:</b> TI TSSOP-14  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2612 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TLC2442CD</b>  <b>Descripción:</b> TI SOP-8  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2785 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TLC2274QD</b>  <b>Descripción:</b> IC OPAMP GP 2.25MHZ RRO 14SOIC  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2701 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TLC2274MDRR</b>  <b>Descripción:</b> TLC2274MDRR TI SOP14  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2781 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TLC2274NSR-MATM</b>  <b>Descripción:</b> TLC2274NSR-MATM TI SOP14  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2727 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TLC252BCD</b>  <b>Descripción:</b> IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2660 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TLC252ACP</b>  <b>Descripción:</b> TLC252ACP TI DIP-8  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 8300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TLC2471IP</b>  <b>Descripción:</b> TI DIP-8  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2890 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TLC251CPSRG4</b>  <b>Descripción:</b> IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SO  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2775 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TLC251CP</b>  <b>Descripción:</b> IC OPAMP GP 2.2MHZ 8DIP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2898 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TLC251ACD</b>  <b>Descripción:</b> IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2802 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TLC2274IPWRG4</b>  <b>Descripción:</b> IC OPAMP GP 2.25MHZ RRO 14TSSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2679 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TLC2274MWB</b>  <b>Descripción:</b> TLC2274MWB TI SOP  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2794 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TLC252CP</b>  <b>Descripción:</b> IC OPAMP GP 2.2MHZ 8DIP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TLC2274QDRQ1</b>  <b>Descripción:</b> IC OPAMP GP 2.25MHZ RRO 14SOIC  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2831 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TLC252ACD</b>  <b>Descripción:</b> IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2847 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TLC2274QPWRQ1</b>  <b>Descripción:</b> IC OPAMP GP 2.25MHZ RRO 14TSSOP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2760 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TLC251BCP</b>  <b>Descripción:</b> IC OPAMP GP 2.2MHZ 8DIP  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 7900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TLC251CDR</b>  <b>Descripción:</b> TI SOIP-8  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2896 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TLC251BCDR</b>  <b>Descripción:</b> TLC251BCDR TI SOP-8  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2654 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TLC252ACDRG4</b>  <b>Descripción:</b> TLC252ACDRG4 TI SOP-8  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TLC2274MDR</b>  <b>Descripción:</b> IC OPAMP GP 2.25MHZ RRO 14SOIC  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="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