

IMAGE NOT AVAILABLE



## LM331N

<b>Fabricante</b> Número de pieza:	LM331N
<b>Fabricante / Marca</b>	N/A
<b>Parte de la descripción:</b>	IC CONV PREC VOLT TO FREQ 8-DIP
<b>Hojas de datos:</b>	Contiene plomo / RoHS no compatible
<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS:</b>	Contiene plomo / RoHS no compatible
<b>Condición de stock:</b>	Nuevo original, 36000 pzas en stock disponibles.
<b>Nave de:</b>	Hong Kong
<b>Manera del envío:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**LM331N** 100% nuevas piezas originales 36000 en stock, encuentre el precio LM331N, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre LM331N con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ LM331N: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Las especificaciones de LM331N.

Número de pieza	LM331N	Fabricante / Marca	N/A
Tipo	Voltage to Frequency	Paquete del dispositivo	8-PDIP
Serie	-	embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	8-DIP (0.300", 7.62mm)	Tipo de montaje	Through Hole
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	linealidad	±0.01%
de escala completa	±150ppm/°C	Frecuencia - Max	100kHz
Descripción detallada	Voltage to Frequency Converter IC 100kHz ±0.01% 8-PDIP	Número de pieza base	LM331
Cantidad de stock	36000 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">PMIC-v/f y f/v convertidores</a>
Descripción	IC CONV PREC VOLT TO FREQ 8-DIP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no compatible

### Palabras clave relacionadas con LM331N

LM331N	Parte LM331N	Precio LM331N	Distribuidor LM331N
LM331N Technical	Stock LM331N	Inventario LM331N	Proveedor LM331N
Pedido en línea LM331N	Consulta LM331N	Imagen LM331N	Imagen LM331N
LM331N pdf	Hoja de datos LM331N	Hoja de datos LM331N	Hoja de datos pdf LM331N
Descargar la hoja de datos LM331N	Fabricante		

### También te puede interesar:

<p><b>LM331MX/NOPB</b> <b>Descripción:</b> LM331MX/NOPB TI SOP <b>Fabricantes:</b> TI <b>En stock:</b> Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LM334DT</b> <b>Descripción:</b> IC CURRENT SOURCE 3% 8SOIC <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics <b>En stock:</b> Nuevo original, 19100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LM334M/NOPB</b> <b>Descripción:</b> IC CURRENT SOURCE 3% 8SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2798 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LM330T-5.0/NOPB</b> <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 5V 150MA TO220-3 <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2721 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LM3311SQX</b> <b>Descripción:</b> IC REG BOOST ADJ 2A 24WQFN <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2777 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LM334D</b> <b>Descripción:</b> IC CURRENT SOURCE ADJ 8-SOIC <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics <b>En stock:</b> Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LM334L</b> <b>Descripción:</b> LM334L NS TO-92 <b>Fabricantes:</b> NS <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LM334H</b> <b>Descripción:</b> LM334H NS CAN <b>Fabricantes:</b> NS <b>En stock:</b> Nuevo original, 2862 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LM330T</b> <b>Descripción:</b> LM330T NS TO-220 <b>Fabricantes:</b> NS <b>En stock:</b> Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LM334M</b> <b>Descripción:</b> IC CURRENT SOURCE 3% 8SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 16700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LM3311SQX/NOPB</b> <b>Descripción:</b> IC REG BOOST ADJ 2A 24WQFN <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2855 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LM3311SQ/NOPB</b> <b>Descripción:</b> IC REG BOOST ADJ 2A 24WQFN <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 14900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LM331MX</b> <b>Descripción:</b> LM331MX NS SOP <b>Fabricantes:</b> NS <b>En stock:</b> Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LM331N/NOPB</b> <b>Descripción:</b> IC CONV PREC VOLT TO FREQ 8-DIP <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 22100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LM333T</b> <b>Descripción:</b> LM333T NS TO-220 <b>Fabricantes:</b> NS <b>En stock:</b> Nuevo original, 3700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LM334</b> <b>Descripción:</b> LM334 ST SOP8 <b>Fabricantes:</b> ST <b>En stock:</b> Nuevo original, 2781 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LM3310SQ</b> <b>Descripción:</b> IC REG BOOST ADJ 2A 24WQFN <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 8500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LM3310SQX</b> <b>Descripción:</b> IC REG BOOST ADJ 2A 24WQFN <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 11500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LM334ADT</b> <b>Descripción:</b> LM334ADT ST SOP8 <b>Fabricantes:</b> ST <b>En stock:</b> Nuevo original, 10400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LM3311SQ</b> <b>Descripción:</b> LM3311SQ NS LLP24 <b>Fabricantes:</b> NS <b>En stock:</b> Nuevo original, 4800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LM331M</b> <b>Descripción:</b> LM331M HG SOP8 <b>Fabricantes:</b> HG <b>En stock:</b> Nuevo original, 5200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LM334MX SOP8</b> <b>Descripción:</b> LM334MX SOP8 STM SOP8 <b>Fabricantes:</b> STM <b>En stock:</b> Nuevo original, 22200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LM33464G-12</b> <b>Descripción:</b> LM33464G-12 SANYO DIP <b>Fabricantes:</b> SANYO <b>En stock:</b> Nuevo original, 2761 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LM33256K-15</b> <b>Descripción:</b> SANYO DIP16 <b>Fabricantes:</b> SANYO <b>En stock:</b> Nuevo original, 2745 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LM334DT SOP8</b> <b>Descripción:</b> LM334DT SOP8 STM SOP8 <b>Fabricantes:</b> STM <b>En stock:</b> Nuevo original, 21800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LM331D</b> <b>Descripción:</b> LM331D HG SOP-8 <b>Fabricantes:</b> HG <b>En stock:</b> Nuevo original, 2648 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LM334MX</b> <b>Descripción:</b> IC CURRENT SOURCE 3% 8SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LM331AN</b> <b>Descripción:</b> IC CONV PREC VOLT TO FREQ 8-DIP <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LM3310SQ/NOPB</b> <b>Descripción:</b> IC REG BOOST ADJ 2A 24WQFN <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 10400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LM330T-5.0</b> <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 5V 150MA TO220-3 <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 17500 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