



## BD5461GUL-E2

Fabricante Número de pieza:	<a href="#">BD5461GUL-E2</a>
Fabricante / Marca:	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
Parte de la descripción:	IC AMP AUDIO .85W MONO D 9WLCSP
Hojas de datos:	<a href="#">BD5461GUL-E2(1).pdf</a> <a href="#">BD5461GUL-E2(2).pdf</a>
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

**BD5461GUL-E2** 100% Nuevo Original 6000 pzas en stock, Encuentre el precio BD5461GUL-E2, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre BD5461GUL-E2 LAPIS Semiconductor con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ BD5461GUL-E2: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Las especificaciones de BD5461GUL-E2.

Número de pieza	<a href="#">BD5461GUL-E2</a>	Fabricante / Marca	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	<b>BD54</b>	Paquete / Cubierta	9-UFBGA, CSPBGA
embalaje	Cut Tape (CT)	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	9-VCSF50L1 (1.6x1.6)	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)
Descripción detallada	Amplifier IC 1-Channel (Mono) Class D 9-VCSF50L1 (1.6x1.6)	Tipo	Class D
Tipo de salida	1-Channel (Mono)	Características	Depop, Differential Inputs, Short-Circuit and Thermal Protection, Standby
Suministro de voltaje	2.5 V ~ 5.5 V	Potencia máxima de salida x canales de carga	850mW x 1 @ 8 Ohm
Otros nombres	<b>BD5461GUL-E2CT</b>	Cantidad de stock	6000 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS) &gt; Amplificadores lineales-audio</a>	Descripción	IC AMP AUDIO .85W MONO D 9WLCSP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

### Palabras clave relacionadas con BD5461GUL-E2

<a href="#">LAPIS Semiconductor BD5461GUL-E2</a>	<a href="#">Parte BD5461GUL-E2</a>	<a href="#">Precio BD5461GUL-E2</a>	<a href="#">Distribuidor BD5461GUL-E2</a>
<a href="#">Técnico BD5461GUL-E2</a>	<a href="#">BD5461GUL-E2 Stock</a>	<a href="#">Inventario BD5461GUL-E2</a>	<a href="#">Proveedor BD5461GUL-E2</a>
<a href="#">BD5461GUL-E2 pedido en línea</a>	<a href="#">Consulta BD5461GUL-E2</a>	<a href="#">Imagen BD5461GUL-E2</a>	<a href="#">Imagen BD5461GUL-E2</a>
<a href="#">BD5461GUL-E2 pdf</a>	<a href="#">Hoja de datos BD5461GUL-E2</a>	<a href="#">Hoja de datos BD5461GUL-E2</a>	<a href="#">Hoja de datos pdf BD5461GUL-E2</a>
<a href="#">Descargar la ficha técnica de BD5461GUL-E2</a>	<a href="#">LAPIS Semiconductor Fabricante</a>	<a href="#">LAPIS Semiconductor BD5461GUL-E2</a>	<a href="#">Kionix Inc. BD5461GUL-E2</a>
<a href="#">Rohm Semiconductor BD5461GUL-E2</a>			

### También te puede interesar:

<p><b>BD5423EFS-E2</b>  <b>Descripción:</b> IC AMP AUDIO PWR 17W D 44HTSSOP  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BD5445EFV-E2</b>  <b>Descripción:</b> IC AMP STEREO CLASS D 28-HTSSOP  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>BD544B</b>  <b>Descripción:</b> BD544B TI TO-220  <b>Fabricantes:</b> TI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>BD5423EFS-RE2</b>  <b>Descripción:</b> BD5423EFS-RE2 ROHM TSSOP44  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BD544A</b>  <b>Descripción:</b> BD544A ON TO-220  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 80700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BD5451EFV-E2</b>  <b>Descripción:</b> IC SPEAKER AMP CLASS D 28-HTSSOP  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>BD5413EFV-E2</b>  <b>Descripción:</b> IC AMP AUDIO PWR 5W STER 24TSSOP  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 8400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BD5446EFV-E2</b>  <b>Descripción:</b> IC SPEAKER AMP CLASS D 54-HTSSOP  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BD5444EFV-E2</b>  <b>Descripción:</b> IC AMP STEREO CLASS D 28-HTSSOP  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>BD5451EFV</b>  <b>Descripción:</b> BD5451EFV ROHM TSSOP28  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BD5422EFS-E2</b>  <b>Descripción:</b> BD5422EFS-E2 ROHM HTSSOPPB  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 10300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BD5426EFS-E2</b>  <b>Descripción:</b> IC AMP AUDIO PWR 10W D 44TSSOP  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>BD544C.</b>  <b>Descripción:</b> BD544C. SANYO TO-220  <b>Fabricantes:</b> SANYO  <b>En stock:</b> Nuevo original, 66900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>BD545S_L2_00001</b>  <b>Descripción:</b> BD545S_L2_00001 PANJIT TO-252(DP)  <b>Fabricantes:</b> PANJIT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BD5452AMUV-E2</b>  <b>Descripción:</b> IC SPEAKER AMP CLASS D 32VQFN  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>BD540YS_L2_00001</b>  <b>Descripción:</b> BD540YS_L2_00001 PANJIT TO-252(DPAK)  <b>Fabricantes:</b> PANJIT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BD5424EFS</b>  <b>Descripción:</b> BD5424EFS ROHM TSSOP44  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BD5460GUL-E2</b>  <b>Descripción:</b> IC AMP AUDIO .85W MONO D 9WLCSP  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>BD545YS_L2_00001</b>  <b>Descripción:</b> BD545YS_L2_00001 PANJIT TO-252(DPAK)  <b>Fabricantes:</b> PANJIT  <b>En stock:</b> Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BD5423EFS</b>  <b>Descripción:</b> BD5423EFS ROHM TSSOP44  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BD5426EFS</b>  <b>Descripción:</b> BD5426EFS ROHM TSSOP44  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>BD5424EFS-E2</b>  <b>Descripción:</b> IC AMP SPEAKER ANALOG 44-TSSOP  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BD5426MUV-E2</b>  <b>Descripción:</b> IC AMP AUDIO PWR 10W STER 48VQFN  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BD5638NUX-TR</b>  <b>Descripción:</b> IC AMP SPEAKER 1-CH MONO VSON8  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>BD57015GWL-E2</b>  <b>Descripción:</b> IC WIRELESS PWR REC UCSP50L4C  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BD544D</b>  <b>Descripción:</b> BD544D ON TO-220  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 80700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BD5638NUX-T</b>  <b>Descripción:</b> BD5638NUX-T ROHM QFN8  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 48000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>BD555A1FV-E2</b>  <b>Descripción:</b> BD555A1FV-E2 ROHM TSSOP  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BD5423MUV-E2</b>  <b>Descripción:</b> IC AMP AUDIO PWR 17W STER 48VQFN  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>BD544C</b>  <b>Descripción:</b> BD544C FSC TO-220  <b>Fabricantes:</b> FSC  <b>En stock:</b> Nuevo original, 80700 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