



## BD5446EFV-E2

Fabricante Número de pieza:	<a href="#">BD5446EFV-E2</a>
Fabricante / Marca:	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
Parte de la descripción:	IC SPEAKER AMP CLASS D 54-HTSSOP
Hojas de datos:	<a href="#">BD5446EFV-E2(1).pdf</a> <a href="#">BD5446EFV-E2(2).pdf</a>
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

BD5446EFV-E2 100% Nuevo Original 1300 pzas en stock, Encuentre el precio BD5446EFV-E2, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre BD5446EFV-E2 LAPIS Semiconductor con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ BD5446EFV-E2: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Las especificaciones de BD5446EFV-E2.

Número de pieza	<a href="#">BD5446EFV-E2</a>	Fabricante / Marca	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	BD5446	Paquete / Cubierta	54-VSSOP (0.295", 7.50mm Width) Exposed Pad
embalaje	Tape & Reel (TR)	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	54-HTSSOP-B	Temperatura de funcionamiento	-25°C ~ 85°C (TA)
Descripción detallada	Amplifier IC 2-Channel (Stereo) Class D 54-HTSSOP-B	Tipo	Class D
Tipo de salida	2-Channel (Stereo)	Características	Depop, Mute, Thermal Protection
Suministro de voltaje	10 V ~ 26 V	Potencia máxima de salida x canales de carga	20W x 2 @ 8 Ohm
Otros nombres	BD5446EFVE2	Cantidad de stock	1300 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS) &gt; Amplificadores lineales-audio</a>	Descripción	IC SPEAKER AMP CLASS D 54-HTSSOP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

### Palabras clave relacionadas con BD5446EFV-E2

<a href="#">LAPIS Semiconductor BD5446EFV-E2</a>	<a href="#">Parte BD5446EFV-E2</a>	<a href="#">Precio BD5446EFV-E2</a>	<a href="#">Distribuidor BD5446EFV-E2</a>
<a href="#">Técnico BD5446EFV-E2</a>	<a href="#">BD5446EFV-E2 Stock</a>	<a href="#">Inventario BD5446EFV-E2</a>	<a href="#">Proveedor BD5446EFV-E2</a>
<a href="#">BD5446EFV-E2 pedido en línea</a>	<a href="#">Consulta BD5446EFV-E2</a>	<a href="#">Imagen BD5446EFV-E2</a>	<a href="#">Imagen BD5446EFV-E2</a>
<a href="#">BD5446EFV-E2 pdf</a>	<a href="#">Hoja de datos BD5446EFV-E2</a>	<a href="#">Hoja de datos BD5446EFV-E2</a>	<a href="#">Hoja de datos pdf BD5446EFV-E2</a>
<a href="#">Descargar la ficha técnica de BD5446EFV-E2</a>	<a href="#">LAPIS Semiconductor Fabricante</a>	<a href="#">LAPIS Semiconductor BD5446EFV-E2</a>	<a href="#">Kionix Inc. BD5446EFV-E2</a>
<a href="#">Rohm Semiconductor BD5446EFV-E2</a>			

### También te puede interesar:

 <b>BD5426EFS</b> Descripción: BD5426EFS ROHM TSSOP44 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>BD540YS_L2_00001</b> Descripción: BD540YS_L2_00001 PANJIT TO-252(DPAK) Fabricantes: PANJIT En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>BD5460GUL-E2</b> Descripción: IC AMP AUDIO .85W MONO D 9WLCSP Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 5100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <b>BD5413EFV-E2</b> Descripción: IC AMP AUDIO PWR 5W STER 24TSSOP Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 8400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>BD545YS_L2_00001</b> Descripción: BD545YS_L2_00001 PANJIT TO-252(DPAK) Fabricantes: PANJIT En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>BD5424EFS-E2</b> Descripción: IC AMP SPEAKER ANALOG 44-TSSOP Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <b>BD555A1FV-E2</b> Descripción: BD555A1FV-E2 ROHM TSSOP Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>BD5426EFS-E2</b> Descripción: IC AMP AUDIO PWR 10W D 44TSSOP Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>BD5451EFV</b> Descripción: BD5451EFV ROHM TSSOP28 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <b>BD5445EFV-E2</b> Descripción: IC AMP STEREO CLASS D 28-HTSSOP Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>BD5423EFS-RE2</b> Descripción: BD5423EFS-RE2 ROHM TSSOP44 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>BD5426MUV-E2</b> Descripción: IC AMP AUDIO PWR 10W STER 48VQFN Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <b>BD5423EFS-E2</b> Descripción: IC AMP AUDIO PWR 17W D 44HTSSOP Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>BD544C.</b> Descripción: BD544C. SANYO TO-220 Fabricantes: SANYO En stock: Nuevo original, 66900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>BD5461GUL-E2</b> Descripción: IC AMP AUDIO .85W MONO D 9WLCSP Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE  <b>BD545S_L2_00001</b> Descripción: BD545S_L2_00001 PANJIT TO-252(DP) Fabricantes: PANJIT En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>BD544C</b> Descripción: BD544C FSC TO-220 Fabricantes: FSC En stock: Nuevo original, 80700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>BD5451EFV-E2</b> Descripción: IC SPEAKER AMP CLASS D 28-HTSSOP Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE  <b>BD544B</b> Descripción: BD544B TI TO-220 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>BD5423MUV-E2</b> Descripción: IC AMP AUDIO PWR 17W STER 48VQFN Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>BD544D</b> Descripción: BD544D ON TO-220 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 80700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <b>BD5638NUX-T</b> Descripción: BD5638NUX-T ROHM QFN8 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 48000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>BD544A</b> Descripción: BD544A ON TO-220 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 80700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>BD5638NUX-TR</b> Descripción: IC AMP SPEAKER 1-CH MONO VSON8 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 <b>BD5424EFS</b> Descripción: BD5424EFS ROHM TSSOP44 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>BD5422EFS-E2</b> Descripción: BD5422EFS-E2 ROHM HTSSOPPB Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 10300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>BD5423EFS</b> Descripción: BD5423EFS ROHM TSSOP44 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE  <b>BD540S_L2_00001</b> Descripción: BD540S_L2_00001 PANJIT TO-252(DP) Fabricantes: PANJIT En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>BD5444EFV-E2</b> Descripción: IC AMP STEREO CLASS D 28-HTSSOP Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 <b>BD5452AMUV-E2</b> Descripción: IC SPEAKER AMP CLASS D 32VQFN Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ



**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