



BD5451EFV-E2

Fabricante Número de pieza:	BD5451EFV-E2
Fabricante / Marca:	LAPIS Semiconductor
Parte de la descripción:	IC SPEAKER AMP CLASS D 28-HTSSOP
Hojas de datos:	BD5451EFV-E2(1).pdf BD5451EFV-E2(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

BD5451EFV-E2 100% Nuevo Original 10000 pzas en stock, Encuentre el precio BD5451EFV-E2, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre BD5451EFV-E2 LAPIS Semiconductor con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ BD5451EFV-E2: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de BD5451EFV-E2.

Número de pieza	BD5451EFV-E2	Fabricante / Marca	LAPIS Semiconductor
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	BD5451	Paquete / Cubierta	28-VSSOP (0.173", 4.40mm Width)
embalaje	Tape & Reel (TR)	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	28-HTSSOP-B	Temperatura de funcionamiento	-25°C ~ 85°C (TA)
Descripción detallada	Amplifier IC 2-Channel (Stereo) Class D 28-HTSSOP-B	Tipo	Class D
Tipo de salida	2-Channel (Stereo)	Características	Depop, Mute
Suministro de voltaje	10 V ~ 18 V	Potencia máxima de salida x canales de carga	15W x 2 @ 8 Ohm
Otros nombres	BD5451EFVE2	Cantidad de stock	10000 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Amplificadores lineales-audio	Descripción	IC SPEAKER AMP CLASS D 28-HTSSOP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con BD5451EFV-E2

LAPIS Semiconductor BD5451EFV-E2	Parte BD5451EFV-E2	Precio BD5451EFV-E2	Distribuidor BD5451EFV-E2
Técnico BD5451EFV-E2	BD5451EFV-E2 Stock	Inventario BD5451EFV-E2	Proveedor BD5451EFV-E2
BD5451EFV-E2 pedido en línea	Consulta BD5451EFV-E2	Imagen BD5451EFV-E2	Imagen BD5451EFV-E2
BD5451EFV-E2 pdf	Hoja de datos BD5451EFV-E2	Hoja de datos BD5451EFV-E2	Hoja de datos pdf BD5451EFV-E2
Descargar la ficha técnica de BD5451EFV-E2	LAPIS Semiconductor Fabricante	LAPIS Semiconductor BD5451EFV-E2	Kionix Inc. BD5451EFV-E2
Rohm Semiconductor BD5451EFV-E2			

También te puede interesar:

<p>BD5460GUL-E2 Descripción: IC AMP AUDIO .85W MONO D 9WLCSP Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 5100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BD5413EFV-E2 Descripción: IC AMP AUDIO PWR 5W STER 24TSSOP Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 8400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BD5444EFV-E2 Descripción: IC AMP STEREO CLASS D 28-HTSSOP Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BD544B Descripción: BD544B TI TO-220 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BD544A Descripción: BD544A ON TO-220 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 80700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BD545YS_L2_00001 Descripción: BD545YS_L2_00001 PANJIT TO-252(DPAK) Fabricantes: PANJIT En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BD5451EFV Descripción: BD5451EFV ROHM TSSOP28 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BD5424EFS Descripción: BD5424EFS ROHM TSSOP44 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BD57015GWL-E2 Descripción: IC WIRELESS PWR REC UCSP50L4C Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BD544C. Descripción: BD544C. SANYO TO-220 Fabricantes: SANYO En stock: Nuevo original, 66900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BD5423EFS Descripción: BD5423EFS ROHM TSSOP44 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BD5638NUX-T Descripción: BD5638NUX-T ROHM QFN8 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 48000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BD5638NUX-TR Descripción: IC AMP SPEAKER 1-CH MONO VSON8 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BD5423EFS-RE2 Descripción: BD5423EFS-RE2 ROHM TSSOP44 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BD5422EFS-E2 Descripción: IC WIRELESS PWR REC ROHM HTSSOPPB Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 10300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BD540YS_L2_00001 Descripción: BD540YS_L2_00001 PANJIT TO-252(DPAK) Fabricantes: PANJIT En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BD544D Descripción: BD544D ON TO-220 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 80700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BD5424EFS-E2 Descripción: IC AMP SPEAKER ANALOG 44-TSSOP Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BD5452AMUV-E2 Descripción: IC SPEAKER AMP CLASS D 32VQFN Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BD5461GUL-E2 Descripción: IC AMP AUDIO .85W MONO D 9WLCSP Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BD545S_L2_00001 Descripción: BD545S_L2_00001 PANJIT TO-252(DPAK) Fabricantes: PANJIT En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BD555A1FV-E2 Descripción: BD555A1FV-E2 ROHM TSSOP Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BD5426EFS Descripción: BD5426EFS ROHM TSSOP44 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BD5426MUV-E2 Descripción: IC AMP AUDIO PWR 10W STER 48VQFN Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BD544C Descripción: BD544C FSC TO-220 Fabricantes: FSC En stock: Nuevo original, 80700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BD5446EFV-E2 Descripción: IC SPEAKER AMP CLASS D 54-HTSSOP Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BD5426EFS-E2 Descripción: IC AMP AUDIO PWR 10W D 44TSSOP Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BD5423MUV-E2 Descripción: IC AMP AUDIO PWR 17W STER 48VQFN Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BD5445EFV-E2 Descripción: IC AMP STEREO CLASS D 28-HTSSOP Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BD5423EFS-E2 Descripción: IC AMP AUDIO PWR 17W D 44HTSSOP Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 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
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong