



## BH1427GUL-E2

Fabricante Número de pieza:	BH1427GUL-E2
Fabricante / Marca:	LAPIS Semiconductor
Parte de la descripción:	IC WIRELESS AUDIO LINK VCSP50L3
Hojas de datos:	BH1427GUL-E2.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

**BH1427GUL-E2** 100% Nuevo Original 1600 pzas en stock, Encuentre el precio BH1427GUL-E2, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre BH1427GUL-E2 LAPIS Semiconductor con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ BH1427GUL-E2: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Las especificaciones de BH1427GUL-E2.

Número de pieza	BH1427GUL-E2	Fabricante / Marca	LAPIS Semiconductor
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	32-XFBGA	embalaje	Tape & Reel (TR)
Temperatura de funcionamiento	-20°C ~ 85°C	Descripción detallada	RF Transmitter FM 76MHz ~ 108MHz -8dBm ~ -2dBm PCB, Surface Mount Antenna 32-XFBGA
Frecuencia	76MHz ~ 108MHz	Características	-
aplicaciones	Wireless Audio Link LSI	Suministro de voltaje	3.3 V ~ 5.5 V
Interfaz de datos	PCB, Surface Mount	Alimentación - Salida	-8dBm ~ -2dBm
Tamaño de la memoria	-	Velocidad de datos (máx.)	-
Modulación o protocolo	FM	Conector de antena	PCB, Surface Mount
Corriente - Transmisión	16mA	Otros nombres	BH1427GUL-E2TR
Cantidad de stock	1600 pcs Stock	Categoría	<a href="#">RFID y RFID &gt; Transmisores RF</a>
Descripción	IC WIRELESS AUDIO LINK VCSP50L3	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

### Palabras clave relacionadas con BH1427GUL-E2

LAPIS Semiconductor BH1427GUL-E2	Parte BH1427GUL-E2	Precio BH1427GUL-E2	Distribuidor BH1427GUL-E2
Técnico BH1427GUL-E2	BH1427GUL-E2 Stock	Inventario BH1427GUL-E2	Proveedor BH1427GUL-E2
BH1427GUL-E2 pedido en línea	Consulta BH1427GUL-E2	Imagen BH1427GUL-E2	Imagen BH1427GUL-E2
BH1427GUL-E2 pdf	Hoja de datos BH1427GUL-E2	Hoja de datos BH1427GUL-E2	Hoja de datos pdf BH1427GUL-E2
Descargar la ficha técnica de BH1427GUL-E2	LAPIS Semiconductor Fabricante	LAPIS Semiconductor BH1427GUL-E2	Kionix Inc. BH1427GUL-E2
Rohm Semiconductor BH1427GUL-E2			

### También te puede interesar:

<p><b>BH15PB1WHFV-TR</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 1.5V 150MA HVSO5  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 25000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BH1715FVC-TR</b>  <b>Descripción:</b> IC AMBIENT LIGHT SENSOR 6-WSOF  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BH1417FV-E2 TSSOP24</b>  <b>Descripción:</b> BH1417FV-E2 TSSOP24 ROHM TSSOP24  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>BH1418FV-E2</b>  <b>Descripción:</b> IC TRANSMITTER FM STEREO 24SSOP  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 109900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BH1417FV</b>  <b>Descripción:</b> BH1417FV ROHM SSOP24  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BH15MA3WHFV-TR</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 1.5V 300MA 6HVSO5  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>BH1417M</b>  <b>Descripción:</b> BH1417M ROHM SOP  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BH1620FVC-TR</b>  <b>Descripción:</b> IC AMBIENT LIGHT SENSOR WSOF5  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BH1425GWL-E2</b>  <b>Descripción:</b> IC WIRELESS AUDIO LINK UCSP50L3  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>BH1418FV-E2 TSSOP24</b>  <b>Descripción:</b> BH1418FV-E2 TSSOP24 ROHM TSSOP24  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BH1710FVC-TR</b>  <b>Descripción:</b> IC AMBIENT LIGHT SENSOR WSOF6  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BH1600FVC-TR</b>  <b>Descripción:</b> IC AMBIENT LIGHT SENSOR WSOF6  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>BH1680FVC-TR</b>  <b>Descripción:</b> IC AMBIENT LIGHT SENSOR WSOF5  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 42000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BH1418KN-EZ</b>  <b>Descripción:</b> BH1418KN-EZ ROHM QFN  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BH1428MUV-E2</b>  <b>Descripción:</b> IC WIRELESS AUDIO LINK 28-VQFN  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>BH1417F-E2</b>  <b>Descripción:</b> IC TRANSMITTER FM STEREO SOP22  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BH1418FV</b>  <b>Descripción:</b> BH1418FV ROHM SSOP24  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BH15LB1WG-TR</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 1.5V 150MA 5SSOP  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>BH15LB1WHFV</b>  <b>Descripción:</b> BH15LB1WHFV ROHM HVSO5SOT  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BH15LB1WG</b>  <b>Descripción:</b> BH15LB1WG ROHM SOT153  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BH1621FVC-TR</b>  <b>Descripción:</b> IC AMBIENT LIGHT SENSOR 5WSOF  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>BH1418KV-E2</b>  <b>Descripción:</b> BH1418KV-E2 ROHM SSOP  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BH1416F-E2</b>  <b>Descripción:</b> IC TRANSMIT FM STEREO SOP22 TR  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BH1418KN-E2</b>  <b>Descripción:</b> IC TRANS AUDIO WIRELESS VQFN28  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>BH1603FVC-TR</b>  <b>Descripción:</b> IC AMBIENT LIGHT SENSOR 6-WSOF  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 21200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BH1416F-E2 SOP22</b>  <b>Descripción:</b> BH1416F-E2 SOP22 ROHM SOP22  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BH15MA3WHFV</b>  <b>Descripción:</b> BH15MA3WHFV ROHM HVSO5-6  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>BH15LB1WHFV-TR</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 1.5V 150MA HVSO5  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 138700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BH1417FV-E2</b>  <b>Descripción:</b> IC TRANS AUDIO WIRELESS 24SSOP  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>BH1417F</b>  <b>Descripción:</b> BH1417F ROHM SOP-22  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.                  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