




BH1406KV-E2

Fabricante Número de pieza:	BH1406KV-E2
Fabricante / Marca	LAPIS Semiconductor
Parte de la descripción:	IC LSI FM RADIO 1CHIP 48-VQFP
Hojas de datos:	BH1406KV-E2.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

BH1406KV-E2 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio BH1406KV-E2, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre BH1406KV-E2 LAPIS Semiconductor con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ BH1406KV-E2: Info@IC-Components.com


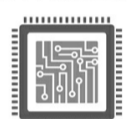
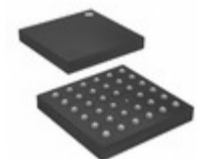



























Las especificaciones de BH1406KV-E2.

Número de pieza	BH1406KV-E2	Fabricante / Marca	LAPIS Semiconductor
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	48-LQFP	embalaje	Cut Tape (CT)
Paquete del dispositivo	48-VQFP (7x7)	Temperatura de funcionamiento	-
Descripción detallada	- RF Receiver FM 76MHz ~ 108MHz PCB, Surface Mount 48-VQFP (7x7)	Frecuencia	76MHz ~ 108MHz
Sensibilidad	-	Características	-
aplicaciones	FM Radio Receiver	Suministro de voltaje	2.4 V ~ 4 V
Interfaz de datos	PCB, Surface Mount	Tamaño de la memoria	-
Velocidad de datos (máx.)	-	Modulación o protocolo	FM
Corriente - Recepción	15mA	Conector de antena	PCB, Surface Mount
Otros nombres	BH1406KV-E2CT BH1406KVE2	Cantidad de stock	100 pcs Stock
Categoría	RF/ri y RFID > Receptores RF	Descripción	IC LSI FM RADIO 1CHIP 48-VQFP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con BH1406KV-E2

LAPIS Semiconductor BH1406KV-E2	Parte BH1406KV-E2	Precio BH1406KV-E2	Distribuidor BH1406KV-E2
Técnico BH1406KV-E2	BH1406KV-E2 Stock	Inventario BH1406KV-E2	Proveedor BH1406KV-E2
BH1406KV-E2 pedido en línea	Consulta BH1406KV-E2	Imagen BH1406KV-E2	Imagen BH1406KV-E2
BH1406KV-E2 pdf	Hoja de datos BH1406KV-E2	Hoja de datos BH1406KV-E2	Hoja de datos pdf BH1406KV-E2
Descargar la ficha técnica de BH1406KV-E2	LAPIS Semiconductor Fabricante	LAPIS Semiconductor BH1406KV-E2	Kionix Inc. BH1406KV-E2
Rohm Semiconductor BH1406KV-E2			

También te puede interesar:

 <p>BH1415F Descripción: BH1415F ROHM SOP22 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>BH1401AKV Descripción: BH1401AKV BOHM QFP Fabricantes: BOHM En stock: Nuevo original, 4600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BH1427GUL-E2 Descripción: IC WIRELESS AUDIO LINK VCSP5OL3 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BH1415FV Descripción: BH1415FV ROHM TSSOP24 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BH1417F Descripción: BH1417F ROHM SOP-22 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BH1418FV-E2 TSSOP24 Descripción: BH1418FV-E2 TSSOP24 ROHM TSSOP24 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BH1414K-E2 Descripción: IC TRANSMITTER FM STEREO QFP44 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BH12PB1WHFV-TR Descripción: IC REG LINEAR 1.2V 150MA HVSO5F5 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 27000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BH1416F-E2 SOP22 Descripción: BH1416F-E2 SOP22 ROHM SOP22 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BH1418FV-E2 Descripción: IC TRANSMITTER FM STEREO 24SSOP Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 109900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BH1415F-E2 Descripción: IC TRANS AUDIO WIRELESS SOP22 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BH1418KN-E2 Descripción: IC TRANS AUDIO WIRELESS VQFN28 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BH1406KV Descripción: BH1406KV ROHM QFP Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 5400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BH1417M Descripción: BH1417M ROHM SOP Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BH1417FV Descripción: BH1417FV ROHM SSOP24 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BH1401AK Descripción: BH1401AK ROHM LQFP48 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BH1416F-E2 Descripción: IC TRANSMIT FM STEREO SOP22 TR Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BH1416F Descripción: BH1416F ROHM SOP-22 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 5500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BH1418KV-E2 Descripción: BH1418KV-E2 ROHM SSOP Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BH1417F-E2 Descripción: IC TRANSMITTER FM STERO SOP22 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BH1428MUV-E2 Descripción: IC WIRELESS AUDIO LINK 28-VQFN Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BH1418FV Descripción: BH1418FV ROHM SSOP24 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BH1403AGU-E2 Descripción: BH1403AGU-E2 ROHM BGA Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BH15LB1WG Descripción: BH15LB1WG ROHM SOT153 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BH1415FV-E2 Descripción: IC TRANS AUDIO WIRELESS 24SSOP Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 29900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BH1425GWL-E2 Descripción: IC WIRELESS AUDIO LINK UCSP5OL3 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BH1418KN-EZ Descripción: BH1418KN-EZ ROHM QFN Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BH12PB3WHFV-TR Descripción: BH12PB3WHFV-TR ROHM HVSO5F5 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BH1417FV-E2 TSSOP24 Descripción: BH1417FV-E2 TSSOP24 ROHM TSSOP24 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BH1417FV-E2 Descripción: IC TRANS AUDIO WIRELESS 24SSOP Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 5900 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