



BH1415FV-E2

Fabricante Número de pieza:	BH1415FV-E2
Fabricante / Marca:	LAPIS Semiconductor
Parte de la descripción:	IC TRANS AUDIO WIRELESS 24SSOP
Hojas de datos:	BH1415FV-E2.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 29900 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

BH1415FV-E2 100% Nuevo Original 29900 pzas en stock, Encuentre el precio BH1415FV-E2, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre BH1415FV-E2 LAPIS Semiconductor con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ BH1415FV-E2: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de BH1415FV-E2.

Número de pieza	BH1415FV-E2	Fabricante / Marca	LAPIS Semiconductor
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	24-LSSOP (0.220", 5.60mm Width)	embalaje	Tape & Reel (TR)
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C	Descripción detallada	RF Transmitter FM 70MHz ~ 120MHz -7dBm PCB, Surface Mount Antenna 24-LSSOP (0.220", 5.60mm Width)
Frecuencia	70MHz ~ 120MHz	Características	-
aplicaciones	Wireless Audio Link LSI	Suministro de voltaje	4 V ~ 6 V
Interfaz de datos	PCB, Surface Mount	Alimentación - Salida	-7dBm
Tamaño de la memoria	-	Velocidad de datos (máx.)	-
Modulación o protocolo	FM	Conector de antena	PCB, Surface Mount
Corriente - Transmisión	28mA	Cantidad de stock	29900 pcs Stock
Categoría	RF/IF y RFID > Transmisores RF	Descripción	IC TRANS AUDIO WIRELESS 24SSOP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con BH1415FV-E2

LAPIS Semiconductor BH1415FV-E2	Parte BH1415FV-E2	Precio BH1415FV-E2	Distribuidor BH1415FV-E2
Técnico BH1415FV-E2	BH1415FV-E2 Stock	Inventario BH1415FV-E2	Proveedor BH1415FV-E2
BH1415FV-E2 pedido en línea	Consulta BH1415FV-E2	Imagen BH1415FV-E2	Imagen BH1415FV-E2
BH1415FV-E2 pdf	Hoja de datos BH1415FV-E2	Hoja de datos BH1415FV-E2	Hoja de datos pdf BH1415FV-E2
Descargar la ficha técnica de BH1415FV-E2	LAPIS Semiconductor Fabricante	LAPIS Semiconductor BH1415FV-E2	Kionix Inc. BH1415FV-E2
Rohm Semiconductor BH1415FV-E2			

También te puede interesar:

<p>BH1416F Descripción: BH1416F ROHM SOP-22 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 5500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BH1417F Descripción: BH1417F ROHM SOP-22 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BH1418FV-E2 Descripción: IC TRANSMITTER FM STEREO 24SSOP Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 109900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BH1416F-E2 SOP22 Descripción: BH1416F-E2 SOP22 ROHM SOP22 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BH1415F-E2 Descripción: IC TRANS AUDIO WIRELESS SOP22 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BH1417FV-E2 TSSOP24 Descripción: BH1417FV-E2 TSSOP24 ROHM TSSOP24 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BH1417FV Descripción: BH1417FV ROHM SSOP24 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BH1418KV-E2 Descripción: BH1418KV-E2 ROHM SSOP Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BH1418KN-EZ Descripción: BH1418KN-EZ ROHM QFN Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BH1418KN-E2 Descripción: IC TRANS AUDIO WIRELESS VQFN28 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BH1417M Descripción: BH1417M ROHM SOP Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BH15LB1WG Descripción: BH15LB1WG ROHM SOT153 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BH1403AGU-E2 Descripción: BH1403AGU-E2 ROHM BGA Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BH1406KV Descripción: BH1406KV ROHM QFP Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 5400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BH1417FV-E2 Descripción: IC TRANS AUDIO WIRELESS 24SSOP Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 5900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BH1418FV Descripción: BH1418FV ROHM SSOP24 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BH1401AK Descripción: BH1401AK ROHM LQFP48 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BH1415FV Descripción: BH1415FV ROHM TSSOP24 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BH1414K-E2 Descripción: IC TRANSMITTER FM STEREO QFP44 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BH1416F-E2 Descripción: IC TRANSMIT FM STEREO SOP22 TR Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> 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. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BH12PB3WHFV-TR Descripción: BH12PB3WHFV-TR ROHM HVSO5-F5 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BH1428MUV-E2 Descripción: IC WIRELESS AUDIO LINK 28-VQFN Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BH1417F-E2 Descripción: IC TRANSMITTER FM STEREO SOP22 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BH1401AKV Descripción: BH1401AKV BOHM QFP Fabricantes: BOHM En stock: Nuevo original, 4600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BH1415F Descripción: BH1415F ROHM SOP22 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BH1418FV-E2 TSSOP24 Descripción: BH1418FV-E2 TSSOP24 ROHM TSSOP24 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BH1427GUL-E2 Descripción: IC WIRELESS AUDIO LINK VCSP5OL3 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BH1406KV-E2 Descripción: IC LSI FM RADIO 1CHIP 48-VQFP Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BH1425GWL-E2 Descripción: IC WIRELESS AUDIO LINK UCSP5OL3 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> 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