



BH1772GLC-E2

Fabricante Número de pieza:	BH1772GLC-E2
Fabricante / Marca:	LAPIS Semiconductor
Parte de la descripción:	IC SENSOR LIGHT AND PROXIMITY
Hojas de datos:	BH1772GLC-E2.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

BH1772GLC-E2 100% Nuevo Original 12000 pzas en stock. Encuentre el precio BH1772GLC-E2, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre BH1772GLC-E2 LAPIS Semiconductor con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ BH1772GLC-E2: Info@IC-Components.com































Las especificaciones de BH1772GLC-E2.

Número de pieza	BH1772GLC-E2	Fabricante / Marca	LAPIS Semiconductor
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	10-VFLGA	embalaje	Cut Tape (CT)
Tipo de montaje	Surface Mount	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Descripción detallada	Optical Sensor Ambient 550nm IC 10-VFLGA	Tipo	Ambient
Tipo de salida	IC	Suministro de voltaje	2.3 V ~ 3.6 V
Longitud de onda	550nm	Detección de Proximidad	Yes
Otros nombres	BH1772GLC-E2CT	Cantidad de stock	12000 pcs Stock
Categoría	Sensores, transductores > Sensores ópticos-luz ambiente, infrarrojos, sensor	Descripción	IC SENSOR LIGHT AND PROXIMITY
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con BH1772GLC-E2

LAPIS Semiconductor BH1772GLC-E2	Parte BH1772GLC-E2	Precio BH1772GLC-E2	Distribuidor BH1772GLC-E2
Técnico BH1772GLC-E2	BH1772GLC-E2 Stock	Inventario BH1772GLC-E2	Proveedor BH1772GLC-E2
BH1772GLC-E2 pedido en línea	Consulta BH1772GLC-E2	Imagen BH1772GLC-E2	Imagen BH1772GLC-E2
BH1772GLC-E2 pdf	Hoja de datos BH1772GLC-E2	Hoja de datos BH1772GLC-E2	Hoja de datos pdf BH1772GLC-E2
Descargar la ficha técnica de BH1772GLC-E2	LAPIS Semiconductor Fabricante	LAPIS Semiconductor BH1772GLC-E2	Kionix Inc. BH1772GLC-E2
Rohm Semiconductor BH1772GLC-E2			

También te puede interesar:

 <p>BH1710FVC-TR Descripción: IC AMBIENT LIGHT SENSOR WSOF6 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>BH18LB1WHFV Descripción: BH18LB1WHFV ROHM HV50F5SOT-553 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 4200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>BH15PB1WHFV-TR Descripción: IC REG LINEAR 1.5V 150MA HV50F5 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 25000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>BH1772GLC-E2 QFN10 Descripción: BH1772GLC-E2 QFN10 ROHM QFN10 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>BH1730FVC-TR Descripción: IC AMBIENT LIGHT SENSOR 6-WSOF Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 10500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>BH18MA3WHFV-TR Descripción: IC REG LIN 1.8V 300MA 6HVSOF Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>BH18MA3WHFV-RTR Descripción: BH18MA3WHFV-RTR ROHM HV50F6 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>BH18LB1WG Descripción: BH18LB1WG ROHM SOT23-5 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 7300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>BH18RB1WGUT-E2 Descripción: IC REG LINEAR 1.8V 150MA 4VCS60N1 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>BH1770GLC-E2 Descripción: BH1770GLC-E2 ROHM QFN Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 10200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>BH18RB1WGUT Descripción: BH18RB1WGUT ROHM Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 150000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>BH1750FVI-TR Descripción: IC AMBIENT LIGHT SENSOR WSOF6 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>BH1780GLI-E2 Descripción: IC AMBIENT LIGHT SENSOR 4WLGA Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 21600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>BH18LB1WHFV-TR Descripción: IC REG LINEAR 1.8V 150MA HV50F5 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 48000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>BH1771GLC-E2 Descripción: IC PROX SENSOR AMBIENT LT 10WLGA Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>BH1715FVC-TR Descripción: IC AMBIENT LIGHT SENSOR 6-WSOF Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>BH15MA3WHFV-TR Descripción: IC REG LINEAR 1.5V 300MA 6HVSOF Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>BH1603FVC-TR Descripción: IC AMBIENT LIGHT SENSOR 6-WSOF Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 21200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>BH1751FVI-TR Descripción: IC AMBIENT LIGHT SENSOR 6WSOF Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 10700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>BH15MA3WHFV Descripción: BH15MA3WHFV ROHM HV50F-6 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>BH1620FVC-TR Descripción: IC AMBIENT LIGHT SENSOR WSOF5 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>BH18LB1WG-TR Descripción: IC REG LINEAR 1.8V 150MA 5SSOP Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 27000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>BH1JLB1WHFV-TR Descripción: IC REG LINEAR 1.85V 150MA HV50F5 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 6700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>BH1721FVC-TR Descripción: IC AMBIENT LIGHT SENSOR WSOF5 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 37000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>BH1721FVC Descripción: BH1721FVC ROHM WSOF5 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 4700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>BH1621FVC-TR Descripción: IC AMBIENT LIGHT SENSOR 5WSOF Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>BH1600FVC-TR Descripción: IC AMBIENT LIGHT SENSOR WSOF6 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 5200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>BH1680FVC-TR Descripción: IC AMBIENT LIGHT SENSOR WSOF5 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 42000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>BH1745NUC-E2 Descripción: IC COLOR SENSOR DGLT 8WSON Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 12200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>BH1780GLI Descripción: BH1780GLI ROHM LGA Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>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