





LAPIS Semiconductor

BH1747NUC-E2

Número de pieza:	BH1747NUC-E2
Fabricante / Marca:	LAPIS Semiconductor
Descripción del producto	DIGITAL 16BIT SERIAL OUTPUT TYPE
Hojas de datos:	 BH1747NUC-E2.pdf
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.













Especificaciones de BH1747NUC-E2

NÚMERO DE PIEZA	BH1747NUC-E2
FABRICANTE	LAPIS Semiconductor
DESCRIPCIÓN	DIGITAL 16BIT SERIAL OUTPUT TYPE
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 BH1747NUC-E2.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	2.3V ~ 3.6V
SERIE	-
RESOLUCIÓN (BITS)	16 b
PAQUETE / CUBIERTA	8-UFDNF Exposed Pad
OTROS NOMBRES	BH1747NUC-E2TR
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Color Sensor 16 b 8-UFDNF Exposed Pad
CORRIENTE - FUENTE (MAX)	295µA

Tags relacionados

LAPIS Semiconductor BH1747NUC-E2	Distribuidor BH1747NUC-E2	Proveedor BH1747NUC-E2
Precio BH1747NUC-E2	BH1747NUC-E2 Imágenes	Imagen BH1747NUC-E2
Hoja de datos PDF BH1747NUC-E2	BH1747NUC-E2 Descargar hoja de datos	Hoja de datos BH1747NUC-E2
Stock BH1747NUC-E2	Compra BH1747NUC-E2	Comprar LAPIS Semiconductor BH1747NUC-E2
LAPIS Semiconductor BH1747NUC-E2	Proveedor LAPIS Semiconductor	Distribuidor LAPIS Semiconductor
LAPIS Semiconductor BH1747NUC-E2	Kionix Inc. BH1747NUC-E2	Rohm Semiconductor BH1747NUC-E2

Productos relacionados

 <p>BH1771GLC-E2 Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: IC PROX SENSOR AMBIENT LT 10WLGA En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BH1749NUC-EVK-001 Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: SENSORSHLD1-EVK-101 EVALUATION B En stock: 8 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>BH1751FVI-TR Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: IC AMBIENT LIGHT SENSOR 6WSOF En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BH1715FVC-TR Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: IC AMBIENT LIGHT SENSOR 6-WSOF En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BH1710FVC-TR Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: IC AMBIENT LIGHT SENSOR WSOF6 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BH1721FVC-TR Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: IC AMBIENT LIGHT SENSOR WSOF5 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BH1750FVI-TR Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: IC AMBIENT LIGHT SENSOR WSOF6 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BH1730FVC-TR Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: IC AMBIENT LIGHT SENSOR 6-WSOF En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BH1745NUC-E2 Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: IC COLOR SENSOR DGTL 8WS0N En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BH1726NUC-E2 Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: DIGITAL 16BIT SERIAL OUTPUT TYPE En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BH1772GLC-E2 Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: IC SENSOR LIGHT AND PROXIMITY En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BH1749NUC-E2 Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: DIGITAL 16BIT SERIAL OUTPUT TYPE En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>

