

 **LAPIS Semiconductor**

## BU52792GWZ-E2


Número de pieza:	BU52792GWZ-E2
Fabricante / Marca:	LAPIS Semiconductor
Descripción del producto	OMNIPOLAR HALL IC INCORPORATING
Hojas de datos:	 BU52792GWZ-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.







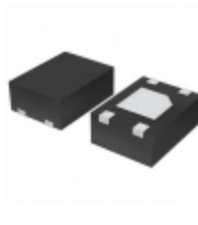





### Especificaciones de BU52792GWZ-E2

NÚMERO DE PIEZA	BU52792GWZ-E2
FABRICANTE	LAPIS Semiconductor
DESCRIPCIÓN	OMNIPOLAR HALL IC INCORPORATING
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 BU52792GWZ-E2.pdf
TIPO	Digital Magnetometer
SERIE	-
RESOLUCIÓN	-
PAQUETE / CUBIERTA	4-XFBGA, CSPBGA
OTROS NOMBRES	BU52792GWZ-E2TR
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
RANGO DE MEDICIÓN	-
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	17 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFAZ	-
PARA MEDIR	Heading
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Compass X, Y 4-XFBGA, CSPBGA
EJE	X, Y

### Tags relacionados

LAPIS Semiconductor BU52792GWZ-E2	Distribuidor BU52792GWZ-E2	Proveedor BU52792GWZ-E2
Precio BU52792GWZ-E2	BU52792GWZ-E2 Imágenes	Imagen BU52792GWZ-E2
Hoja de datos PDF BU52792GWZ-E2	BU52792GWZ-E2 Descargar hoja de datos	Hoja de datos BU52792GWZ-E2
Stock BU52792GWZ-E2	Compra BU52792GWZ-E2	Comprar LAPIS Semiconductor BU52792GWZ-E2
LAPIS Semiconductor BU52792GWZ-E2	Proveedor LAPIS Semiconductor	Distribuidor LAPIS Semiconductor
LAPIS Semiconductor BU52792GWZ-E2	Kionix Inc. BU52792GWZ-E2	Rohm Semiconductor BU52792GWZ-E2

### Productos relacionados

 <p><b>BU5265SHFV-TR</b> Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: IC COMPARATOR P-P HV50F5 En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BU5255SHFV-TR</b> Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: IC COMPARATOR P-P HV50F5 En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BU52742GUL-E2</b> Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: MAGNETIC SWITCH BIPOLAR 6XFBGA En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BU52273NUZ-ZE2</b> Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: OMNIPOLAR HALL IC INCORPORATING En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BU52098GWZ-E2</b> Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC IS M En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BU5255HFV-TR</b> Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: IC COMPARATOR P-P HV50F5 En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BU52272NUZ-ZE2</b> Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BU5281SG-TR</b> Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: IC OPAMP GP 3MHZ 5SSOP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BU52274NUZ-ZE2</b> Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: OMNIPOLAR HALL IC INCORPORATING En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BU5281G-TR</b> Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: IC OPAMP GP 3MHZ 5SSOP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BU5265HFV-TR</b> Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: IC COMPARATOR P-P HV50F5 En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BU52177GXZ-E2</b> Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: OMNIPOLAR HALL IC INCORPORATING En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>