


BU52273NUZ-ZE2

Número de pieza:	BU52273NUZ-ZE2
Fabricante / Marca:	LAPIS Semiconductor
Descripción del producto	OMNIPOLAR HALL IC INCORPORATING
Hojas de datos:	PDF BU52273NUZ-ZE2.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 BU52273NUZ-ZE2

NÚMERO DE PIEZA	BU52273NUZ-ZE2
FABRICANTE	LAPIS Semiconductor
DESCRIPCIÓN	OMNIPOLAR HALL IC INCORPORATING
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	PDF BU52273NUZ-ZE2.pdf
TIPO	Digital Magnetometer
SERIE	-
RESOLUCIÓN	-
PAQUETE / CUBIERTA	4-XDFN Exposed Pad
OTROS NOMBRES	BU52273NUZ-ZE2TR
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-XDFN Exposed Pad
EJE	X, Y

Tags relacionados

LAPIS Semiconductor BU52273NUZ-ZE2	Distribuidor BU52273NUZ-ZE2	Proveedor BU52273NUZ-ZE2
Precio BU52273NUZ-ZE2	BU52273NUZ-ZE2 Imágenes	Imagen BU52273NUZ-ZE2
Hoja de datos PDF BU52273NUZ-ZE2	BU52273NUZ-ZE2 Descargar hoja de datos	Hoja de datos BU52273NUZ-ZE2
Stock BU52273NUZ-ZE2	Compra BU52273NUZ-ZE2	Comprar LAPIS Semiconductor BU52273NUZ-ZE2
LAPIS Semiconductor BU52273NUZ-ZE2	Proveedor LAPIS Semiconductor	Distribuidor LAPIS Semiconductor
LAPIS Semiconductor BU52273NUZ-ZE2	Kionix Inc. BU52273NUZ-ZE2	Rohm Semiconductor BU52273NUZ-ZE2

Productos relacionados

 <p>BU5265HFV-TR Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: IC COMPARATOR P-P HV50F5 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BU5255HFV-TR Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: IC COMPARATOR P-P HV50F5 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BU52272NUZ-ZE2 Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BU52097GWZ-E2 Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC IS M En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BU52098GWZ-E2 Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC IS M En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BU52742GUL-E2 Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: MAGNETIC SWITCH BIPOLAR 6XFBGA En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BU52274NUZ-ZE2 Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: OMNIPOLAR HALL IC INCORPORATING En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BU5255SHFV-TR Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: IC COMPARATOR P-P HV50F5 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BU5265SHFV-TR Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: IC COMPARATOR P-P HV50F5 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BU52092GWZ-E2 Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC IS M En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BU52095GWZ-E2 Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: OMNIPOLAR DETECTION HALL IC IS M En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BU52177GXZ-E2 Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descripción: OMNIPOLAR HALL IC INCORPORATING En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>