



### KXTJ3-1057

Fabricante Número de pieza:	KXTJ3-1057
Fabricante / Marca:	LAPIS Semiconductor
Parte de la descripción:	TRI-AXIS, USER SELECTABLE
Hojas de datos:	KXTJ3-1057(1).pdf KXTJ3-1057(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 60000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

KXTJ3-1057 100% Nuevo Original 60000 pzas en stock, Encuentre el precio KXTJ3-1057, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre KXTJ3-1057 LAPIS Semiconductor con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ KXTJ3-1057: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Las especificaciones de KXTJ3-1057.

Número de pieza	KXTJ3-1057	Fabricante / Marca	LAPIS Semiconductor
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Paquete / Cubierta	12-VFLGA	embalaje	Original-Reel®
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	12-LGA (2x2)
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)	Descripción detallada	Accelerometer X, Y, Z Axis ±2g, 4g, 8g, 16g 800Hz 12-LGA (2x2)
Tipo	Digital	Tipo de salida	IC
Características	Selectable Scale	Suministro de voltaje	1.71 V ~ 3.6 V
Ancho de banda	800Hz	Eje	X, Y, Z
Rango de aceleración	±2g, 4g, 8g, 16g	Sensibilidad (LSB / g)	1024 (±2g) ~ 128 (±16g)
Sensibilidad (mV / g)	-	Otros nombres	KXTJ3-1057DKR
Cantidad de stock	60000 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Sensores, transductores &gt; Sensores de movimiento-acelerómetros</a>
Descripción	TRI-AXIS, USER SELECTABLE	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

### Palabras clave relacionadas con KXTJ3-1057

LAPIS Semiconductor KXTJ3-1057	Parte KXTJ3-1057	Precio KXTJ3-1057	Distribuidor KXTJ3-1057
Técnico KXTJ3-1057	KXTJ3-1057 Stock	Inventario KXTJ3-1057	Proveedor KXTJ3-1057
KXTJ3-1057 pedido en línea	Consulta KXTJ3-1057	Imagen KXTJ3-1057	Imagen KXTJ3-1057
KXTJ3-1057 pdf	Hoja de datos KXTJ3-1057	Hoja de datos KXTJ3-1057	Hoja de datos pdf KXTJ3-1057
Descargar la ficha técnica de KXTJ3-1057	LAPIS Semiconductor Fabricante	LAPIS Semiconductor KXTJ3-1057	Kionix Inc. KXTJ3-1057
Rohm Semiconductor KXTJ3-1057			

### También te puede interesar:

<p><b>KXTI9-1016</b>  <b>Descripción:</b> KXTI9-1016 KIONIX LGA10  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 51500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>KXTF9-4100</b>  <b>Descripción:</b> ACCELEROMETER 2-8G I2C 10LGA  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 19500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>KXTF9-2050</b>  <b>Descripción:</b> KXTF9-2050 KIONIX LGA10  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 16000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>KXTF9-2042</b>  <b>Descripción:</b> KXTF9-2042 KIONIX QFN  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 51500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>KXTC9-1743</b>  <b>Descripción:</b> KXTC9-1743 KIONIX LGA  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 28000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>KXTIK-1004 LGA16</b>  <b>Descripción:</b> KXTIK-1004 LGA16 KTONIX LGA16  <b>Fabricantes:</b> KTONIX  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>KXTF9-1039</b>  <b>Descripción:</b> KXTF9-1039 KIONIX LGA10  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>KXTE9-2058</b>  <b>Descripción:</b> KXTE9-2058 KTONIX DFN-10  <b>Fabricantes:</b> KTONIX  <b>En stock:</b> Nuevo original, 34700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>KXTJ3-1058</b>  <b>Descripción:</b> KXTJ3-1058 ROHM/KIONIX LGA-12  <b>Fabricantes:</b> ROHM/KIONIX  <b>En stock:</b> Nuevo original, 60000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>KXTE9-2056</b>  <b>Descripción:</b> KXTE9-2056 KIONIX LGA10  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>KXTE9-2050</b>  <b>Descripción:</b> KXTE9-2050 KIONIX LGA10  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>KXTF9</b>  <b>Descripción:</b> KXTF9 KIONIX QFN  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 8300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>KXTE9-1026</b>  <b>Descripción:</b> KXTE9-1026 KIONIX LGA  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>KXTF9-2045</b>  <b>Descripción:</b> KXTF9-2045 KIONIX QFN  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>KXTIK-1004</b>  <b>Descripción:</b> KXTIK-1004 KTONIX QFN  <b>Fabricantes:</b> KTONIX  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>KXTNK-1000</b>  <b>Descripción:</b> KXTNK-1000 KTONIX QFN  <b>Fabricantes:</b> KTONIX  <b>En stock:</b> Nuevo original, 45800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>KXTE9-1050</b>  <b>Descripción:</b> KXTE9-1050 KIONIX QFN  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>KXTC8-2850</b>  <b>Descripción:</b> KXTC8-2850 KTONIX QFN  <b>Fabricantes:</b> KTONIX  <b>En stock:</b> Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>KXTF9-1026</b>  <b>Descripción:</b> KXTF9-1026 Kionix LGA  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 96200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>KXTJ9-1005</b>  <b>Descripción:</b> KXTJ9-1005 KIONIX QFN  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 24600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>KXTH9-2083</b>  <b>Descripción:</b> KXTH9-2083 KIONIX 10-LGA  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>KXTE9</b>  <b>Descripción:</b> KXTE9 KIONIX QFN  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>KXTH9-2083-FR</b>  <b>Descripción:</b> ACCELEROMETER 2.5G ANALOG 10LGA  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 65200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>KXTJ2-1029</b>  <b>Descripción:</b> KXTJ2-1029 KIONIX LGA  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 7000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>KXTJ2-1009</b>  <b>Descripción:</b> KXTJ2-1009 KIONIX LGA  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 25000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>KXTIK41744</b>  <b>Descripción:</b> KXTIK41744 KIONIX QFN  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>KXTJ9-1005 LGA</b>  <b>Descripción:</b> KXTJ9-1005 LGA KIONIX LGA  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>KXTJ9-1007</b>  <b>Descripción:</b> KXTJ9-1007 KIONIX LGA10  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>KXTI9-1001</b>  <b>Descripción:</b> KXTI9-1001 KIONIX 10-LGA  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>KXTIK62647</b>  <b>Descripción:</b> KXTIK62647 KIONIX QFN  <b>Fabricantes:</b> LAPIS Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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