



KXTH9-2083-FR

| | |
|--------------------------------------|--|
| Fabricante Número de pieza: | KXTH9-2083-FR |
| Fabricante / Marca | LAPIS Semiconductor |
| Parte de la descripción: | ACCELEROMETER 2.5G ANALOG 10LGA |
| Hojas de datos: | KXTH9-2083-FR(1).pdf KXTH9-2083-FR(2).pdf |
| Estado Libre de plomo / Estado RoHS: | Sin plomo / Cumple con RoHS |
| Condición de stock: | Nuevo original, 65200 pzas en stock disponibles. |
| Nave de: | Hong Kong |
| Manera del envío: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

KXTH9-2083-FR 100% Nuevo Original 65200 pzas en stock, Encuentre el precio KXTH9-2083-FR, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre KXTH9-2083-FR LAPIS Semiconductor con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ KXTH9-2083-FR: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de KXTH9-2083-FR.

| | | | |
|-------------------------------|--|--|--|
| Número de pieza | KXTH9-2083-FR | Fabricante / Marca | LAPIS Semiconductor |
| Serie | - | Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL) | 3 (168 Hours) |
| Paquete / Cubierta | 10-VFLGA | embalaje | Original-Reel® |
| Tipo de montaje | Surface Mount | Paquete del dispositivo | 10-LGA (3x3) |
| Temperatura de funcionamiento | -40°C ~ 85°C (TA) | Descripción detallada | Accelerometer X, Y, Z Axis ±2.5g 50Hz 10-LGA (3x3) |
| Tipo | Analog | Tipo de salida | Analog Voltage |
| Características | Adjustable Bandwidth, Selectable Scale | Suministro de voltaje | 1.8 V ~ 3.6 V |
| Ancho de banda | 50Hz | Eje | X, Y, Z |
| Rango de aceleración | ±2.5g | Sensibilidad (LSB / g) | - |
| Sensibilidad (mV / g) | 400 | Otros nombres | 1191-1010-6 |
| Cantidad de stock | 65200 pcs Stock | Categoría | Sensores, transductores > Sensores de movimiento-acelerómetros |
| Descripción | ACCELEROMETER 2.5G ANALOG 10LGA | Estado Libre de plomo / Estado RoHS | Sin plomo / Cumple con RoHS |

Palabras clave relacionadas con KXTH9-2083-FR

| | | | |
|---|--------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|
| LAPIS Semiconductor KXTH9-2083-FR | Parte KXTH9-2083-FR | Precio KXTH9-2083-FR | Distribuidor KXTH9-2083-FR |
| Técnico KXTH9-2083-FR | KXTH9-2083-FR Stock | Inventario KXTH9-2083-FR | Proveedor KXTH9-2083-FR |
| KXTH9-2083-FR pedido en línea | Consulta KXTH9-2083-FR | Imagen KXTH9-2083-FR | Imagen KXTH9-2083-FR |
| KXTH9-2083-FR pdf | Hoja de datos KXTH9-2083-FR | Hoja de datos KXTH9-2083-FR | Hoja de datos pdf KXTH9-2083-FR |
| Descargar la ficha técnica de KXTH9-2083-FR | LAPIS Semiconductor Fabricante | LAPIS Semiconductor KXTH9-2083-FR | Kionix Inc. KXTH9-2083-FR |
| Rohm Semiconductor KXTH9-2083-FR | | | |

También te puede interesar:

| | | |
|---|---|---|
| <p>KXTE9-2058 Descripción: KXTE9-2058 KTONIX DFN-10 Fabricantes: KTONIX En stock: Nuevo original, 34700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>KXTF9-1026 Descripción: KXTF9-1026 Kionix LGA Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 96200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>KXTJ9-1005 Descripción: KXTJ9-1005 KIONIX QFN Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 24600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>KXTNK-1000 Descripción: KXTNK-1000 KTONIX QFN Fabricantes: KTONIX En stock: Nuevo original, 45800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>KXTE9-2056 Descripción: KXTE9-2056 KIONIX LGA10 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>KXTE9-2050 Descripción: KXTE9-2050 KIONIX LGA10 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>KXTF9 Descripción: KXTF9 KIONIX QFN Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 8300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>KXTF9-2045 Descripción: KXTF9-2045 KIONIX QFN Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>KXTJ9-1005 LGA Descripción: KXTJ9-1005 LGA KIONIX LGA Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>KXTE9-1050 Descripción: KXTE9-1050 KIONIX QFN Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>KXTIK41744 Descripción: KXTIK41744 KIONIX QFN Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>KXTIK-1004 LGA16 Descripción: KXTIK-1004 LGA16 KTONIX LGA16 Fabricantes: KTONIX En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>KXTF9-2042 Descripción: KXTF9-2042 KIONIX QFN Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>KXTI9-1001 Descripción: KXTI9-1001 KIONIX 10-LGA Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>KXTJ2-1009 Descripción: KXTJ2-1009 KIONIX LGA Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 25000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>KXTC8-2850 Descripción: KXTC8-2850 KTONIX QFN Fabricantes: KTONIX En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>KXTF9-2050 Descripción: KXTF9-2050 KIONIX LGA10 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 16000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>KXTJ2-1029 Descripción: KXTJ2-1029 KIONIX LGA Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 7000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>KXTIK62647 Descripción: KXTIK62647 KIONIX QFN Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>KXTF9-4100 Descripción: ACCELEROMETER 2-8G I2C 10LGA Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 19500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>KXTI9-1016 Descripción: KXTI9-1016 KIONIX LGA10 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 51500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>KXTIK-1004 Descripción: KXTIK-1004 KTONIX QFN Fabricantes: KTONIX En stock: Nuevo original, 5900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>KXTC9-1743 Descripción: KXTC9-1743 KIONIX LGA Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 28000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>KXTH9-2083 Descripción: KXTH9-2083 KIONIX 10-LGA Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>KXTE9 Descripción: KXTE9 KIONIX QFN Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 3100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>KXTJ3-1058 Descripción: KXTJ3-1058 ROHM/KIONIX LGA-12 Fabricantes: ROHM/KIONIX En stock: Nuevo original, 60000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>KXTE9-1026 Descripción: KXTE9-1026 KIONIX LGA Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>KXTJ9-1007 Descripción: KXTJ9-1007 KIONIX LGA10 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 6800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>KXTJ3-1057 Descripción: TRI-AXIS, USER SELECTABLE Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 60000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>KXTF9-1039 Descripción: KXTF9-1039 KIONIX LGA10 Fabricantes: LAPIS Semiconductor En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="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