



LAPIS Semiconductor

## KXTH9-2083-FR

Zenbakiaren zenbakia:  
 Fabrikatzaileak / Marka:  
 Produktuaren Deskribapena  
 Fitxak:  
 RoHs egoera  
 Stock egoera  
 Ontziatik aurrera  
 Bidalketa Bidea

KXTH9-2083-FR  
 LAPIS Semiconductor  
 ACCELEROMETER 2.5G ANALOG 10LGA  
 1.KXTH9-2083-FR.pdf  
 2.KXTH9-2083-FR.pdf  
 Lead free / RoHS betez  
 12551 pcs stock  
 Hong Kong  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**AURREKONTUEN ESKAERA**

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

### KXTH9-2083-FRren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	KXTH9-2083-FR
FABRIKATZAILEA	LAPIS Semiconductor
DESKRIBAPENA	ACCELEROMETER 2.5G ANALOG 10LGA
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
KOPURUA ESKURAGARRI	12551 pcs
DATUEN FITXA	1.KXTH9-2083-FR.pdf 2.KXTH9-2083-FR.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA	1.8 V ~ 3.6 V
MOTA	Analog
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	10-LGA (3x3)
SERIES	-
SENTIKORTASUNA (MV / G)	400
SENTIKORTASUNA (LSB / G)	-
PACKAGING	Cut Tape (CT)
PAKETE / KASUA	10-VFLGA
IRTEERAKO MOTA	Analog Voltage
BESTE IZENAK	1191-1010-1
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 85°C (TA)
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	3 (168 Hours)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
EZAUGARRIAK	Adjustable Bandwidth, Selectable Scale
DESKRIBAPEN ZEHATZA	Accelerometer X, Y, Z Axis ±2.5g 50Hz 10-LGA (3x3)
BYTES	50Hz
ARDATZ	X, Y, Z
AZELERAZIOA	±2.5g

### Erlazionatutako etiketak

LAPIS Semiconductor KXTH9-2083-FR	KXTH9-2083-FR banatzailea	KXTH9-2083-FR hornitzailea
KXTH9-2083-FR Prezioa	KXTH9-2083-FR irudiak	KXTH9-2083-FR Irudia
KXTH9-2083-FR PDF fitxa	KXTH9-2083-FR Deskargatu fitxa	KXTH9-2083-FR Datasheet
KXTH9-2083-FR Stock	Erosi KXTH9-2083-FR	Erosi LAPIS Semiconductor KXTH9-2083-FR
LAPIS Semiconductor KXTH9-2083-FR	LAPIS Semiconductor hornitzailea	LAPIS Semiconductor banatzailea
LAPIS Semiconductor KXTH9-2083-FR	Kionix Inc. KXTH9-2083-FR	Rohm Semiconductor KXTH9-2083-FR

### Produktu erlazioatuak

<p><b>KXTH9-2083-PR</b>                  fabrikatzaileak: LAPIS Semiconductor                  deskribapena: ACCELEROMETER 2.5G ANALOG 10LGA                  Stockean: 3569 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>KXTF9-4100</b>                  fabrikatzaileak: LAPIS Semiconductor                  deskribapena: ACCELEROMETER 2-8G I2C 10LGA                  Stockean: 46271 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>KXTF9-4100-PR</b>                  fabrikatzaileak: LAPIS Semiconductor                  deskribapena: ACCELEROMETER 2-8G I2C 10LGA                  Stockean: 49460 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>KXTIA-1006</b>                  fabrikatzaileak: LAPIS Semiconductor                  deskribapena: ACCELEROMETER 2-8G SPI 10LGA                  Stockean: 53970 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>KXTC9-2050-PR</b>                  fabrikatzaileak: LAPIS Semiconductor                  deskribapena: ACCELEROMETER 2G ANALOG 10LGA                  Stockean: 55605 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>KXTF9-2050-PR</b>                  fabrikatzaileak: LAPIS Semiconductor                  deskribapena: ACCELEROMETER 2-8G I2C 10LGA                  Stockean: 55605 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>KXTE9-4100</b>                  fabrikatzaileak: LAPIS Semiconductor                  deskribapena: ACCELEROMETER 1.8V DGTL 10LGA                  Stockean: 6172 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>KXTI9-1001-FR</b>                  fabrikatzaileak: LAPIS Semiconductor                  deskribapena: ACCELEROMETER 2-8G I2C 10LGA                  Stockean: 61254 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>KXTI9-1001-PR</b>                  fabrikatzaileak: LAPIS Semiconductor                  deskribapena: ACCELEROMETER 2-8G I2C 10LGA                  Stockean: 53082 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>KXTF9-2050-FR</b>                  fabrikatzaileak: LAPIS Semiconductor                  deskribapena: ACCELEROMETER 2-8G I2C 10LGA                  Stockean: 55027 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>KXTIK-1004-FR</b>                  fabrikatzaileak: LAPIS Semiconductor                  deskribapena: ACCELEROMETER 2-8G I2C 16LGA                  Stockean: 49602 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>KXTIA-1006-PR</b>                  fabrikatzaileak: LAPIS Semiconductor                  deskribapena: ACCELEROMETER 2-8G SPI 10LGA                  Stockean: 57342 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

