

KXTH9-2083-FR

رقم القطعة:

المصنع / العلامة التجارية:

وصف المنتج

جداول البيانات:

حالة RoHS

حالة المخزون

شحن من

طريقة الشحن

KXTH9-2083-FR

LAPIS Semiconductor

ACCELEROMETER 2.5G ANALOG 10LGA

 1.KXTH9-2083-FR.pdf

 2.KXTH9-2083-FR.pdf

 خالية من الرصاص / بنفايات المتوافقة

12551 pcs stock



هونغ كونغ

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[طلب الإقتباس](#)

قد تكون الصورة تمثيل. انظر المواصفات للحصول على تفاصيل المنتج.











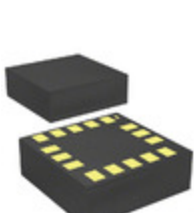

مواصفات KXTH9-2083-FR

رقم القطعة	KXTH9-2083-FR
الصانع	LAPIS Semiconductor
وصف	ACCELEROMETER 2.5G ANALOG 10LGA
حالة الرصاص الحرة / بنفايات الحالة	خالية من الرصاص / بنفايات المتوافقة
الكمية متاحة	12551 pcs
ورقة البيانات	 1.KXTH9-2083-FR.pdf  2.KXTH9-2083-FR.pdf
ال جهد - توريد	1.8 V ~ 3.6 V
اكتب	Analog
تجار الأجهزة حزمة	10-LGA (3x3)
سلسلة	-
(G) / الحساسية (مف)	400
(G) / الحساسية (لسب)	-
التعبئة والتغليف	Cut Tape (CT)
حزمة / كيس	10-VFLGA
نوع المخرجات	Analog Voltage
اسماء اخرى	1191-1010-1
درجة حرارة التشغيل	-40°C ~ 85°C (TA)
تساعد نوع	Surface Mount
(MSL) مستوى الحساسية للربطية	3 (168 Hours)
حالة خالية من الرصاص / حالة بنفايات	Lead free / RoHS Compliant
الميزات	Adjustable Bandwidth, Selectable Scale
وصف تفصيلي	Accelerometer X, Y, Z Axis ±2.5g 50Hz 10-LGA (3x3)
عرض النطاق الترددي	50Hz
محور	X, Y, Z
المدى تسريع	±2.5g

العلامات ذات الصلة

LAPIS Semiconductor KXTH9-2083-FR	موزع KXTH9-2083-FR	المزود KXTH9-2083-FR
سعر KXTH9-2083-FR	صور KXTH9-2083-FR	صورة KXTH9-2083-FR
KXTH9-2083-FR PDF Datasheet	تنزيل ورقة البيانات KXTH9-2083-FR	KXTH9-2083-FR Datasheet
KXTH9-2083-FR المالية	اشتر KXTH9-2083-FR	اشتر LAPIS Semiconductor KXTH9-2083-FR
LAPIS Semiconductor KXTH9-2083-FR	LAPIS Semiconductor المزود	موزع LAPIS Semiconductor
LAPIS Semiconductor KXTH9-2083-FR	Kionix Inc. KXTH9-2083-FR	Rohm Semiconductor KXTH9-2083-FR

منتجات ذات صلة

 <p>KXTH9-2083-PR مصنعين: LAPIS Semiconductor وصف: ACCELEROMETER 2.5G ANALOG 10LGA 3569 pcs في المخزن: RFQ</p>	 <p>KXTF9-4100 مصنعين: LAPIS Semiconductor وصف: ACCELEROMETER 2-8G I2C 10LGA 46271 pcs في المخزن: RFQ</p>
 <p>KXTF9-4100-PR مصنعين: LAPIS Semiconductor وصف: ACCELEROMETER 2-8G I2C 10LGA 49460 pcs في المخزن: RFQ</p>	 <p>KXTIA-1006 مصنعين: LAPIS Semiconductor وصف: ACCELEROMETER 2-8G SPI 10LGA 53970 pcs في المخزن: RFQ</p>
 <p>KXTC9-2050-PR مصنعين: LAPIS Semiconductor وصف: ACCELEROMETER 2G ANALOG 10LGA 55605 pcs في المخزن: RFQ</p>	 <p>KXTF9-2050-PR مصنعين: LAPIS Semiconductor وصف: ACCELEROMETER 2-8G I2C 10LGA 46958 pcs في المخزن: RFQ</p>
 <p>KXTE9-4100 مصنعين: LAPIS Semiconductor وصف: ACCELEROMETER 1.8V DGTL 10LGA 6172 pcs في المخزن: RFQ</p>	 <p>KXTI9-1001-FR مصنعين: LAPIS Semiconductor وصف: ACCELEROMETER 2-8G I2C 10LGA 61254 pcs في المخزن: RFQ</p>
 <p>KXTI9-1001-PR مصنعين: LAPIS Semiconductor وصف: ACCELEROMETER 2-8G I2C 10LGA 53082 pcs في المخزن: RFQ</p>	 <p>KXTF9-2050-FR مصنعين: LAPIS Semiconductor وصف: ACCELEROMETER 2-8G I2C 10LGA 55027 pcs في المخزن: RFQ</p>
 <p>KXTIK-1004-FR مصنعين: LAPIS Semiconductor وصف: ACCELEROMETER 1.8V DGTL 16LGA 49602 pcs في المخزن: RFQ</p>	 <p>KXTIA-1006-PR مصنعين: LAPIS Semiconductor وصف: ACCELEROMETER 2-8G SPI 10LGA 57342 pcs في المخزن: RFQ</p>

حقوق الطبع والنشر © 2020 موزع مونيقة للمكونات الإلكترونية

البريد الإلكتروني: Info@infinity-electronic.com

مبنى جابلورد التجاري ، 118-114 شارع لوكهارت ، وان تشاي ، هونغ كونغ ، IF العنوان: 17

