




NXP Semiconductors / Freescale

## MMA1200D


رقم القطعة:  
المصنع / العلامة التجارية:  
وصف المنتج  
جداول البيانات:  
حالة RoHS  
شحن من  
طريقة الشحن

MMA1200D  
NXP Semiconductors / Freescale  
ACCELEROMETER 281G ANALOG 16SOIC  
 MMA1200D.pdf  
 يحتوي الرصاص / بنفايات غير متوافقة  
هونغ كونغ  
DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[طلب الإقتباس](#)

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













### MMA1200D مواصفات

رقم القطعة	MMA1200D
الصانع	NXP Semiconductors / Freescale
وصف	ACCELEROMETER 281G ANALOG 16SOIC
حالة الرصاص الحرة / بنفايات الحرة	يحتوي الرصاص / بنفايات غير متوافقة
ورقة البيانات	 MMA1200D.pdf
الجهد - توريد	4.75 V ~ 5.25 V
اكتب	Analog
تجار الأجهزة حزمة	16-SOIC
سلسلة	-
(G) / الحساسية (مف)	8
(G) / الحساسية (لسب)	-
التعبئة والتغليف	Tube
حزمة / كيس	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
نوع المخرجات	Analog Voltage
اسماء اخرى	MMA1200DTR MMA1200DTR-ND
درجة حرارة التشغيل	-40°C ~ 125°C (TA)
تصاعد نوع	Surface Mount
(MSL) مستوى الحساسية للرطوبة	3 (168 Hours)
حالة خالية من الرصاص / حالة بنفايات	Contains lead / RoHS non-compliant
الميزات	-
وصف تفصيلي	Accelerometer Z Axis ±281g 400Hz 16-SOIC
عرض النطاق الترددي	400Hz
محور	Z
المدى تسريع	±281g

### العلامات ذات الصلة

NXP Semiconductors / Freescale MMA1200D	موزع MMA1200D	مورد MMA1200D
سعر MMA1200D	صور MMA1200D	صورة MMA1200D
MMA1200D PDF Datasheet	تنزيل ورقة البيانات MMA1200D	MMA1200D ورقة بيانات
MMA1200D أسهم	MMA1200D قم بشراء	NXP Semiconductors / Freescale MMA1200D قم بشراء
NXP Semiconductors / Freescale MMA1200D	NXP Semiconductors / Freescale مزود	NXP Semiconductors / Freescale موزع
NXP Semiconductors / Freescale MMA1200D	NXP Semiconductors MMA1200D	Freescale MMA1200D
Freescale Semiconductor - NXP MMA1200D	NXP USA Inc. MMA1200D	

### منتجات ذات صلة

 <p><b>MMA1201P</b> مصنعين: NXP Semiconductors / Freescale وصف: ACCELEROMETER 38G ANALOG 16DIP في المخزن: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MMA1200KEGR2</b> مصنعين: NXP Semiconductors / Freescale وصف: ACCELEROMETER 281G ANALOG 16SOIC في المخزن: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MMA1210D</b> مصنعين: NXP Semiconductors / Freescale وصف: ACCELEROMETER 112.5G ANAL 16SOIC في المخزن: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MMA036AA</b> مصنعين: Microsemi وصف: IC RF AMP 0HZ-65GHZ في المخزن: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MMA1200EG</b> مصنعين: NXP Semiconductors / Freescale وصف: ACCELEROMETER 281G ANALOG 16SOIC في المخزن: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MMA1200KEG</b> مصنعين: NXP Semiconductors / Freescale وصف: ACCELEROMETER 281G ANALOG 16SOIC في المخزن: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MMA031AA</b> مصنعين: Microsemi وصف: IC RF AMP 0HZ-45GHZ في المخزن: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MMA033AA</b> مصنعين: Microsemi وصف: IC RF AMP 0HZ-30GHZ في المخزن: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MMA034AA</b> مصنعين: Microsemi وصف: IC RF AMP 0HZ-65GHZ في المخزن: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MMA035AA</b> مصنعين: Microsemi وصف: IC RF AMP 0HZ-65GHZ في المخزن: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MMA1200EGR2</b> مصنعين: NXP Semiconductors / Freescale وصف: ACCELEROMETER 281G ANALOG 16SOIC في المخزن: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MMA032AA</b> مصنعين: Microsemi وصف: IC RF AMP 0HZ-45GHZ في المخزن: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>