



NXP Semiconductors / Freescale

MMA2612IKWR2

Номер на частта:

MMA2612IKWR2

Производител / марка:

NXP Semiconductors / Freescale

Описание на продукта

ACCELEROMETER DSI2.5 16QFN

Информационни листове:

 Без олово / RoHS съвместим

Статус на RoHS

Хонг Конг

Кораб от

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Път на превоза

[ЗАПИТВАНЕ ЗА ОФЕРТА](#)

Изображението може да е представяне. Вижте спецификациите за подробности за продукта.













Спецификации на MMA2612IKWR2

НОМЕР НА ЧАСТТА	MMA2612IKWR2
ПРОИЗВОДИТЕЛ	NXP Semiconductors / Freescale
ОПИСАНИЕ	ACCELEROMETER DSI2.5 16QFN
СТАТУС ЗА СВОБОДНО СЪСТОЯНИЕ / СЪСТОЯНИЕ НА ROHS	Без олово / RoHS съвместим
ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ	
НАПРЕЖЕНИЕ - ДОСТАВКА	6.3 V ~ 30 V
ТИП	Digital
ПАКЕТ НА ДОСТАВЧИК НА УСТРОЙСТВА	16-QFN-EP (6x6)
СЕРИЯ	Automotive, AEC-Q100, MMA
ЧУВСТВИТЕЛНОСТ (MV / G)	-
ЧУВСТВИТЕЛНОСТ (LSB / G)	4.096
ОПАКОВКА	Tape & Reel (TR)
ПАКЕТ / КАСЕТА	16-QFN Exposed Pad
ТИП НА ИЗХОДА	PCM
РАБОТНА ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 105°C (TA)
ТИП МОНТАЖ	Surface Mount
НИВО НА ЧУВСТВИТЕЛНОСТ КЪМ ВЛАГА (MSL)	3 (168 Hours)
СТАТУС ЗА СВОБОДНО СЪСТОЯНИЕ / СЪСТОЯНИЕ НА ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ХАРАКТЕРИСТИКА	Selectable Low Pass Filter
ПОДРОБНО ОПИСАНИЕ	Accelerometer X Axis ±125g 16-QFN-EP (6x6)
BANDWIDTH	-
ОС	X
ДИАПАЗОН НА УСКОРЕНИЕТО	±125g

Свързани маркери

NXP Semiconductors / Freescale MMA2612IKWR2	MMA2612IKWR2 дистрибутор	Доставчик на MMA2612IKWR2
MMA2612IKWR2 Цена	MMA2612IKWR2 снимки	Образ на MMA2612IKWR2
MMA2612IKWR2 PDF лист с данни	MMA2612IKWR2 Изтеглете лист с данни	MMA2612IKWR2 Лист с данни
MMA2612IKWR2 склад	Купете MMA2612IKWR2	Купете NXP Semiconductors / Freescale MMA2612IKWR2
NXP Semiconductors / Freescale MMA2612IKWR2	Доставчик на NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors / Freescale дистрибутор
NXP Semiconductors / Freescale MMA2612IKWR2	NXP Semiconductors MMA2612IKWR2	Freescale MMA2612IKWR2
Freescale Semiconductor - NXP MMA2612IKWR2	NXP USA Inc. MMA2612IKWR2	

Свързани продукти

 <p>MMA2612KGCWR2 Производители: NXP Semiconductors / Freescale описание: DSI2.5 ACCELEROMETER QFN 16 В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MMA2612NIKGCWR2 Производители: NXP Semiconductors / Freescale описание: ACCELEROMETER DSI2.5 16QFN В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MMA2612KWR2 Производители: NXP Semiconductors / Freescale описание: ACCELEROMETER 125G PCM 16QFN В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MMA25312BT1 Производители: NXP Semiconductors / Freescale описание: IC AMP WIMAX 2.3GHZ-2.7GHZ 12QFN В наличност: 990 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MMA2612NKWR2 Производители: NXP Semiconductors / Freescale описание: ACCELEROMETER 125G PCM 16QFN В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MMA25-0501K1 Производители: Dale / Vishay описание: CONN RACK/PANEL 50POS 5A В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MMA2612IKGCWR2 Производители: NXP Semiconductors / Freescale описание: ACCELEROMETER DSI2.5 16QFN В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MMA2612NIKWR2 Производители: NXP Semiconductors / Freescale описание: ACCELEROMETER DSI2.5 16QFN В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MMA25-0501H1 Производители: Dale / Vishay описание: CONN RACK/PANEL 50POS 5A В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MMA25-0501P1 Производители: Dale / Vishay описание: CONN RACK/PANEL 50POS 5A В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MMA25-0501D1 Производители: Dale / Vishay описание: CONN RACK/PANEL 50POS 5A В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MMA2631NKGICWR2 Производители: NXP Semiconductors / Freescale описание: DSI2.5 ACCELEROMETER QFN 16 В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>