



NXP Semiconductors / Freescale

MMA6361LT

Хэсгийн дугаар:

Үйлдвэрлэгч / Барааны тэмдэг:

Бүтээгдэхүүний тодорхойлолт

Өгөгдөл Хүснэгт:

RoHS статус


Хөлөг онгоцноос

Тээвэрлэлтийн зам

MMA6361LT

NXP Semiconductors / Freescale

ACCELEROMETER 1.5-6G ANAL 14LGA

 MMA6361LT.pdf

 Чөлөөт удирдамж / RoHS-ийн шаардлага хангасан


Хонг Конг

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ҮНИЙН САНАЛ АВАХ ХҮСЭЛТ

Зураг нь төлөөлөл байж болно. Бүтээгдэхүүний дэлгэрэнгүй мэдээллийг үз.

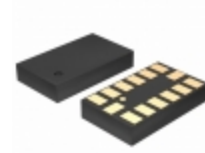
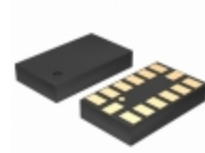

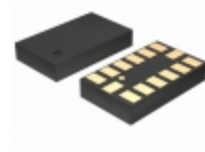



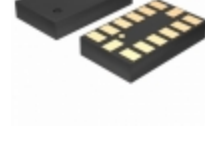




MMA6361LT тодорхойлолтууд

ХЭСГИЙН ДУГААР	MMA6361LT
ҮЙЛДВЭРЛЭГЧ	NXP Semiconductors / Freescale
ТОДОРХОЙЛОЛТ	ACCELEROMETER 1.5-6G ANAL 14LGA
ҮНЭГҮЙ СТАТУС / ROHS СТАТУС	Чөлөөт удирдамж / RoHS-ийн шаардлага хангасан
МЭДЭЭЛЛИЙН ХУУДАС	 MMA6361LT.pdf
ХҮЧДЭЛ - ХАНГАМЖ	2.2 V ~ 3.6 V
ТӨРӨЛ	Analog
НИЙЛҮҮЛЭГЧИЙН ТӨХӨӨРӨМЖИЙН БАГЦ	14-LGA (3x5)
ЦУВРАЛ	-
МЭДРЭМЖ (MV / G)	800 (±1.5g) ~ 206 (±6g)
МЭДРЭМЖ (LSB / G)	-
САВ БАГЛАА БООДОЛ	Tray
БАГЦ / КЕЙС	14-TFLGA
ГАРАЛТЫН ТӨРӨЛ	Analog Voltage
ҮЙЛДЛИЙН ТЕМПЕРАТУР	-40°C ~ 85°C (TA)
ТӨРӨЛ ХОЛБОХ	Surface Mount
ЧИЙГИЙН МЭДРЭМЖИЙН ТҮВШИН (MSL)	3 (168 Hours)
ҮНЭГҮЙ СТАТУС / ROHS СТАТУС	Lead free / RoHS Compliant
ОНЦЛОГ	Selectable Scale, Sleep Mode
ДЭЛГЭРЭНГҮЙ ТОДОРХОЙЛОЛТ	Accelerometer X, Y Axis ±1.5g, 6g 400Hz 14-LGA (3x5)
БИТИЙН ХУРД	400Hz
АКСИС	X, Y
ХУРДАТГАЛЫН ХҮРЭЭ	±1.5g, 6g

Холбоотой хаягууд

NXP Semiconductors / Freescale MMA6361LT	MMA6361LT Түгээгч	MMA6361LT Нийлүүлэгч
MMA6361LT Үнэ	MMA6361LT Зураг	MMA6361LT зураг
MMA6361LT PDF мэдээллийн хуудас	MMA6361LT Мэдээллийн хуудсыг татаж авах	MMA6361LT мэдээллийн хуудас
MMA6361LT Хувьцаа	MMA6361LT худалдаж аваарай	NXP Semiconductors / Freescale MMA6361LT худалдаж аваарай
NXP Semiconductors / Freescale MMA6361LT	NXP Semiconductors / Freescale Нийлүүлэгч	NXP Semiconductors / Freescale Түгээгч
NXP Semiconductors / Freescale MMA6361LT	NXP Semiconductors MMA6361LT	Freescale MMA6361LT
Freescale Semiconductor - NXP MMA6361LT	NXP USA Inc. MMA6361LT	

Холбоотой бүтээгдэхүүн

 <p>MMA6331LR2 Үйлдвэрлэгчид: NXP Semiconductors / Freescale Тодорхойлолт: ACCELEROMETER 4-9G ANALOG 14LGA Хувьцаа: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MMA6361LR2 Үйлдвэрлэгчид: NXP Semiconductors / Freescale Тодорхойлолт: ACCELEROMETER 1.5-6G ANAL 14LGA Хувьцаа: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MMA6527KCWR2 Үйлдвэрлэгчид: NXP Semiconductors / Freescale Тодорхойлолт: XTRINSIC 12 BITS SPI ACCELEROMET Хувьцаа: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MMA6341LR1 Үйлдвэрлэгчид: NXP Semiconductors / Freescale Тодорхойлолт: ACCELEROMETER 3-9G ANALOG 14LGA Хувьцаа: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MMA6519KCWR2 Үйлдвэрлэгчид: NXP Semiconductors / Freescale Тодорхойлолт: XTRINSIC 12 BITS SPI 12 BITS SPI Хувьцаа: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MMA6525KCWR2 Үйлдвэрлэгчид: NXP Semiconductors / Freescale Тодорхойлолт: XTRINSIC 12 BITS SPI 12 BITS SPI Хувьцаа: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MMA6525KW Үйлдвэрлэгчид: NXP Semiconductors / Freescale Тодорхойлолт: ACCELEROMETER 105G SPI 16QFN Хувьцаа: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MMA6341LT Үйлдвэрлэгчид: NXP Semiconductors / Freescale Тодорхойлолт: ACCELEROMETER 3-9G ANALOG 14LGA Хувьцаа: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MMA6341LR2 Үйлдвэрлэгчид: NXP Semiconductors / Freescale Тодорхойлолт: ACCELEROMETER 3-9G ANALOG 14LGA Хувьцаа: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MMA6519KW Үйлдвэрлэгчид: NXP Semiconductors / Freescale Тодорхойлолт: ACCELEROMETER 80G SPI 16QFN Хувьцаа: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MMA6519KWR2 Үйлдвэрлэгчид: NXP Semiconductors / Freescale Тодорхойлолт: ACCELEROMETER 80G SPI 16QFN Хувьцаа: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MMA6331LT Үйлдвэрлэгчид: NXP Semiconductors / Freescale Тодорхойлолт: ACCELEROMETER 4-9G ANALOG 14LGA Хувьцаа: Out stock</p> <p>RFQ</p>

Зохиогчийн эрх © 2020 Цахим эд ангиудын найдвартай дистрибьютер - Ocean-Components.com

И-мэйл: Info@Ocean-Components.com

Хаяг: Room 2102, Connaught Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

