



NXP Semiconductors / Freescale

MMA6361LT

Hissə nömrəsi:

MMA6361LT

İstehsalçı / Marka:

NXP Semiconductors / Freescale

Məhsulun təsviri

ACCELEROMETER 1.5-6G ANAL 14LGA

Datasheets:

 MMA6361LT.pdf

RoHS Status

 Qurğundur pulsuz / RoHS uyğun

Dən gəmi

Honq Konq


Göndərmə yolu

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

KOTTROVKA SORĞUSU

Image nümayəndəlik ola bilər. Məhsul detalları üçün spesifikasiyalara baxın.

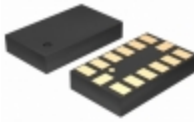



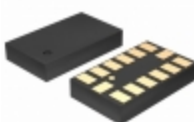



MMA6361LT xüsusiyyətləri

HISSƏ NÖMRƏSİ	MMA6361LT
İSTEHSALÇI	NXP Semiconductors / Freescale
TƏSVİR	ACCELEROMETER 1.5-6G ANAL 14LGA
PULSUZ VƏZİYYƏT / ROHS STATUSUNA ETMƏK	Qurğundur pulsuz / RoHS uyğun
MƏLUMAT BAZASI	 MMA6361LT.pdf
VOLTAJ - TƏCHİZAT	2.2 V ~ 3.6 V
TİPI	Analog
TƏCHİZATÇI QURĞU PAKETİ	14-LGA (3x5)
SERIES	-
HƏSSASLIQ (MV / G)	800 (±1.5g) ~ 206 (±6g)
HƏSSASLIQ (LSB / G)	-
QABLAŞDIRMA	Tray
PAKET / CASE	14-TFLGA
ÇIXIŞ NÖVÜ	Analog Voltage
ƏMƏLIYYAT TEMPERATURU	-40°C ~ 85°C (TA)
MONTAJ TIPI	Surface Mount
NƏMLİK HƏSSASLIĞI SƏVIYYƏSİ (MSL)	3 (168 Hours)
PULSUZ VƏZİYYƏT / ROHS STATUSUNA ETMƏK	Lead free / RoHS Compliant
XÜSUSIYYƏTLƏRİ	Selectable Scale, Sleep Mode
ƏTRAFLI TƏSVİRİ	Accelerometer X, Y Axis ±1.5g, 6g 400Hz 14-LGA (3x5)
BANT	400Hz
AXIS	X, Y
TEZLIK ARALIĞI	±1.5g, 6g

İlgili Etiketler

NXP Semiconductors / Freescale MMA6361LT	MMA6361LT Distribyutoru	MMA6361LT Təchizatçı
MMA6361LT Qiyməti	MMA6361LT Şəkillər	MMA6361LT Şəkli
MMA6361LT PDF məlumat cədvəli	MMA6361LT verilənlər bazasını yükləyin	MMA6361LT Məlumat Hesabatı
MMA6361LT Fond	MMA6361LT satın alın	NXP Semiconductors / Freescale MMA6361LT alın
NXP Semiconductors / Freescale MMA6361LT	NXP Semiconductors / Freescale Təchizatçı	NXP Semiconductors / Freescale Distribyutoru
NXP Semiconductors / Freescale MMA6361LT	NXP Semiconductors MMA6361LT	Freescale MMA6361LT
Freescale Semiconductor - NXP MMA6361LT	NXP USA Inc. MMA6361LT	

Əlaqədar məhsullar

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