



NXP Semiconductors / Freescale

## MMA6519KWR2

Osa numero:

MMA6519KWR2


Valmistaja / merkki:

NXP Semiconductors / Freescale

Tuotteen Kuvaus

ACCELEROMETER 80G SPI 16QFN

lomakkeissa:

 MMA6519KWR2.pdf

RoHS-tila

 Lyijytön / RoHS -yhteensopiva

Lähetys

Hong Kong


Lähetysreitti

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[TARJOUSPYINTÖ](#)

Kuva voi olla edustus. Katso tuotetiedot.

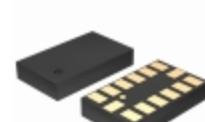











### MMA6519KWR2: n tekniset tiedot

OSA NUMERO	MMA6519KWR2
VALMISTAJA	NXP Semiconductors / Freescale
KUVAUS	ACCELEROMETER 80G SPI 16QFN
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lyijytön / RoHS -yhteensopiva
TIETOLOMAKE	 MMA6519KWR2.pdf
JÄNNITE - SUPPLY	3.135 V ~ 5.25 V
TYYPPI	Digital
TOIMITTAJA DEVICE PACKAGE	16-QFN-EP (6x6)
SARJA	Automotive, AEC-Q100
HERKKYYS (MV / G)	-
HERKKYYS (LSB / G)	24
PAKKAUS	Tape & Reel (TR)
PAKKAUS / CASE	16-QFN Exposed Pad
LÄHTÖ TYPPI	SPI
MUUT NIMET	935310689528
KÄYTTÖLÄMPÖTILA	-40°C ~ 105°C (TA)
ASENUSTYYPPI	Surface Mount
KOSTEUDEN HERKKYYS (MSL)	3 (168 Hours)
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lead free / RoHS Compliant
OMINAISUUDET	Selectable Low Pass Filter
YKSITYISKOHTAINEN KUVAUS	Accelerometer X, Y Axis ±80g 16-QFN-EP (6x6)
KAISTANLEVEYS	-
AKSELI	X, Y
KIIHTYVYYS RANGE	±80g

### Liittyvät tunnisteet

NXP Semiconductors / Freescale MMA6519KWR2	MMA6519KWR2-jakelija	MMA6519KWR2-toimittaja
MMA6519KWR2 Hinta	MMA6519KWR2-kuvat	MMA6519KWR2-kuva
MMA6519KWR2 PDF-tietosivu	MMA6519KWR2 Lataa tietosivu	MMA6519KWR2-tietolomake
MMA6519KWR2-osake	Osta MMA6519KWR2	Osta NXP Semiconductors / Freescale MMA6519KWR2
NXP Semiconductors / Freescale MMA6519KWR2	NXP Semiconductors / Freescale-toimittaja	NXP Semiconductors / Freescale-jakelija
NXP Semiconductors / Freescale MMA6519KWR2	NXP Semiconductors MMA6519KWR2	Freescale MMA6519KWR2
Freescale Semiconductor - NXP MMA6519KWR2	NXP USA Inc. MMA6519KWR2	

### Liittyvät tuotteet

 <p><b>MMA6341LT</b> valmistajat: NXP Semiconductors / Freescale Kuvaus: ACCELEROMETER 3-9G ANALOG 14LGA Varastossa: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MMA6527KCWR2</b> valmistajat: NXP Semiconductors / Freescale Kuvaus: XTRINSIC 12 BITS SPI ACCELEROMET Varastossa: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MMA6525KCWR2</b> valmistajat: NXP Semiconductors / Freescale Kuvaus: XTRINSIC 12 BITS SPI 12 BITS SPI Varastossa: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MMA6555KCWR2</b> valmistajat: NXP Semiconductors / Freescale Kuvaus: XTRINSIC 12 BITS SPI ACCELEROMET Varastossa: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MMA6527KWR2</b> valmistajat: NXP Semiconductors / Freescale Kuvaus: ACCELEROMETER 120G SPI 16QFN Varastossa: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MMA6361LR2</b> valmistajat: NXP Semiconductors / Freescale Kuvaus: ACCELEROMETER 1.5-6G ANAL 14LGA Varastossa: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MMA6341LR2</b> valmistajat: NXP Semiconductors / Freescale Kuvaus: ACCELEROMETER 3-9G ANALOG 14LGA Varastossa: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MMA6519KW</b> valmistajat: NXP Semiconductors / Freescale Kuvaus: ACCELEROMETER 80G SPI 16QFN Varastossa: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MMA6527KW</b> valmistajat: NXP Semiconductors / Freescale Kuvaus: ACCELEROMETER 120G SPI 16QFN Varastossa: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MMA6361LT</b> valmistajat: NXP Semiconductors / Freescale Kuvaus: ACCELEROMETER 1.5-6G ANAL 14LGA Varastossa: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MMA6519KCWR2</b> valmistajat: NXP Semiconductors / Freescale Kuvaus: XTRINSIC 12 BITS SPI 12 BITS SPI Varastossa: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MMA6525KW</b> valmistajat: NXP Semiconductors / Freescale Kuvaus: ACCELEROMETER 105G SPI 16QFN Varastossa: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>