




NXP Semiconductors / Freescale

**MMA6829AKGCWR2**

Onderdeel nummer:	MMA6829AKGCWR2
Fabrikant / Merk:	NXP Semiconductors / Freescale
Productomschrijving	ACCELEROMETER 10BIT SPI 16QFN
Datasheets:	
RoHS-status	 Loodvrij / RoHS-conform
Vershipen van	Hong Kong
Zending manier	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[OFFERTE AANVRAGEN](#)

Afbeelding kan representatie zijn. Zie specificaties voor productdetails.













**Specificaties van MMA6829AKGCWR2**

ONDERDEEL NUMMER	MMA6829AKGCWR2
FABRIKANT	NXP Semiconductors / Freescale
BESCHRIJVING	ACCELEROMETER 10BIT SPI 16QFN
LEID FREE STATUS / ROHS STATUS	Loodvrij / RoHS-conform
DATA PAPIER	
SERIE	-
VOCHTGEVOELIGHEIDSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
LOODVRIJE STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
GEDETAILLEERDE BESCHRIJVING	Accelerometer Axis

**Gerelateerde Tags**

NXP Semiconductors / Freescale MMA6829AKGCWR2	MMA6829AKGCWR2-distributeur	MMA6829AKGCWR2 leverancier
MMA6829AKGCWR2 prijs	MMA6829AKGCWR2 Afbeeldingen	MMA6829AKGCWR2-afbeelding
MMA6829AKGCWR2 PDF-gegevensblad	MMA6829AKGCWR2 Download gegevensblad	Gegevensblad MMA6829AKGCWR2
MMA6829AKGCWR2-voorraad	Koop MMA6829AKGCWR2	Koop NXP Semiconductors / Freescale MMA6829AKGCWR2
NXP Semiconductors / Freescale MMA6829AKGCWR2	NXP Semiconductors / Freescale leverancier	NXP Semiconductors / Freescale-distributeur
NXP Semiconductors / Freescale MMA6829AKGCWR2	NXP Semiconductors MMA6829AKGCWR2	Freescale MMA6829AKGCWR2
Freescale Semiconductor - NXP MMA6829AKGCWR2	NXP USA Inc. MMA6829AKGCWR2	

**gerelateerde producten**

 <b>MMA6851ALGW2</b> fabrikanten: NXP Semiconductors / Freescale Beschrijving: ACCELEROMETER 10BIT SPI 16QFN Op voorraad: Out stock <a href="#">RFQ</a>	 <b>MMA6829AKGWR2</b> fabrikanten: NXP Semiconductors / Freescale Beschrijving: ACCELEROMETER 10BIT SPI 16QFN Op voorraad: Out stock <a href="#">RFQ</a>
 <b>MMA6851ALGCWR2</b> fabrikanten: NXP Semiconductors / Freescale Beschrijving: ACCELEROMETER 10BIT SPI 16QFN Op voorraad: Out stock <a href="#">RFQ</a>	 <b>MMA6827BKCWR2</b> fabrikanten: NXP Semiconductors / Freescale Beschrijving: ACCELEROMETER 10BIT SPI 16QFN Op voorraad: Out stock <a href="#">RFQ</a>
 <b>MMA6827BKW</b> fabrikanten: NXP Semiconductors / Freescale Beschrijving: ACCELEROMETER 120G SPI 16QFN Op voorraad: Out stock <a href="#">RFQ</a>	 <b>MMA6827BKWR2</b> fabrikanten: NXP Semiconductors / Freescale Beschrijving: ACCELEROMETER 120G SPI 16QFN Op voorraad: Out stock <a href="#">RFQ</a>
 <b>MMA6828AKGCWR2</b> fabrikanten: NXP Semiconductors / Freescale Beschrijving: ACCELEROMETER 10BIT SPI 16QFN Op voorraad: Out stock <a href="#">RFQ</a>	 <b>MMA6829AKWR2</b> fabrikanten: NXP Semiconductors / Freescale Beschrijving: ACCELEROMETER 10BIT SPI 16QFN Op voorraad: Out stock <a href="#">RFQ</a>
 <b>MMA6851AKGWR2</b> fabrikanten: NXP Semiconductors / Freescale Beschrijving: ACCELEROMETER 10BIT SPI 16QFN Op voorraad: Out stock <a href="#">RFQ</a>	 <b>MMA6828AKGWR2</b> fabrikanten: NXP Semiconductors / Freescale Beschrijving: ACCELEROMETER 10BIT SPI 16QFN Op voorraad: Out stock <a href="#">RFQ</a>
 <b>MMA6827KCWR2</b> fabrikanten: NXP Semiconductors / Freescale Beschrijving: XTRINSIC 10 BITS SPI ACCELEROMET Op voorraad: Out stock <a href="#">RFQ</a>	 <b>MMA6851AKGCWR2</b> fabrikanten: NXP Semiconductors / Freescale Beschrijving: ACCELEROMETER 10BIT SPI 16QFN Op voorraad: Out stock <a href="#">RFQ</a>