





NXP Semiconductors / Freescale


## MMA5224W

Teilenummer:	MMA5224W
Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
Produktbeschreibung	ACCELEROMETER 240G 16QFN
Datenblätter:	 MMA5224W.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













### Spezifikationen von MMA5224W

TEILENUMMER	MMA5224W
HERSTELLER	NXP Semiconductors / Freescale
BESCHREIBUNG	ACCELEROMETER 240G 16QFN
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 MMA5224W.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	4.2 V ~ 17 V
ART	Digital
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	16-QFN (6x6)
SERIE	MMA
EMPFINDLICHKEIT (MV / G)	-
EMPFINDLICHKEIT (LSB / G)	-
VERPACKUNG	Tube
VERPACKUNG / GEHÄUSE	16-QFN Exposed Pad
AUSGABETYP	-
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 125°C (TA)
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EIGENSCHAFTEN	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Accelerometer X Axis ±240g 16-QFN (6x6)
BANDBREITE	-
ACHSE	X
BESCHLEUNIGUNGSBEREICH	±240g

### Verwandte Tags

NXP Semiconductors / Freescale MMA5224W	MMA5224W-Verteiler	MMA5224W Lieferant
MMA5224W Preis	MMA5224W Bilder	MMA5224W-Bild
MMA5224W PDF-Datenblatt	MMA5224W Datenblatt herunterladen	MMA5224W-Datenblatt
MMA5224W Aktie	Kaufen Sie MMA5224W	Kaufen Sie NXP Semiconductors / Freescale MMA5224W
NXP Semiconductors / Freescale MMA5224W	NXP Semiconductors / Freescale Lieferant	NXP Semiconductors / Freescale-Verteiler
NXP Semiconductors / Freescale MMA5224W	NXP Semiconductors MMA5224W	Freescale MMA5224W
Freescale Semiconductor - NXP MMA5224W	NXP USA Inc. MMA5224W	

### Verwandte Produkte

 <p><b>MMA5224NPIKGWR2</b>  Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale  Beschreibung: ACCELEROMETER PSI5 16QFN  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MMA5224NPKGWR2</b>  Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale  Beschreibung: ACCELEROMETER PSI5 16QFN  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MMA5248LVWR2</b>  Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale  Beschreibung: ACCELEROMETER PSI5 16QFN  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MMA5248LWR2</b>  Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale  Beschreibung: ACCELEROMETER 480G PCM/SPI 16LGA  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MMA5224NPKGCRW2</b>  Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale  Beschreibung: ACCELEROMETER PSI5 16QFN  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MMA5248LW</b>  Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale  Beschreibung: ACCELEROMETER 480G PCM/SPI 16LGA  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MMA5224WR2</b>  Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale  Beschreibung: ACCELEROMETER 240G 16QFN  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MMA5224NPIKWR2</b>  Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale  Beschreibung: ACCELEROMETER PSI5 16QFN  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MMA5224NPKWR2</b>  Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale  Beschreibung: ACCELEROMETER PSI5 16QFN  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MMA5224NPIKGCWR2</b>  Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale  Beschreibung: ACCELEROMETER PSI5 16QFN  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MMA5248KWR2</b>  Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale  Beschreibung: ACCELEROMETER 480G PCM/SPI 16QFN  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MMA5248LCWR2</b>  Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale  Beschreibung: PSI5 ACCELEROMETER QFN 16  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>