





NXP Semiconductors / Freescale


MMA6851BKWR2

Teilenummer:	MMA6851BKWR2
Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
Produktbeschreibung	ACCELEROMETER 25G 16QFN
Datenblätter:	 MMA6851BKWR2.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 MMA6851BKWR2

TEILENUMMER	MMA6851BKWR2
HERSTELLER	NXP Semiconductors / Freescale
BESCHREIBUNG	ACCELEROMETER 25G 16QFN
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 MMA6851BKWR2.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	3.135 V ~ 5.25 V
ART	Digital
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	16-QFN-EP (6x6)
SERIE	Automotive, AEC-Q100
EMPFINDLICHKEIT (MV / G)	-
EMPFINDLICHKEIT (LSB / G)	20.48
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	16-QFN Exposed Pad
AUSGABETYP	SPI
ANDERE NAMEN	935323252528
BETRIEBSTEMPERATUR	-
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EIGENSCHAFTEN	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Accelerometer ±25g 16-QFN-EP (6x6)
BANDBREITE	-
ACHSE	X
BESCHLEUNIGUNGSBEREICH	±25g

Verwandte Tags

NXP Semiconductors / Freescale MMA6851BKWR2	MMA6851BKWR2-Verteiler	MMA6851BKWR2 Lieferant
MMA6851BKWR2 Preis	MMA6851BKWR2 Bilder	MMA6851BKWR2-Bild
MMA6851BKWR2 PDF-Datenblatt	MMA6851BKWR2 Datenblatt herunterladen	MMA6851BKWR2-Datenblatt
MMA6851BKWR2 Aktie	Kaufen Sie MMA6851BKWR2	Kaufen Sie NXP Semiconductors / Freescale MMA6851BKWR2
NXP Semiconductors / Freescale MMA6851BKWR2	NXP Semiconductors / Freescale Lieferant	NXP Semiconductors / Freescale-Verteiler
NXP Semiconductors / Freescale MMA6851BKWR2	NXP Semiconductors MMA6851BKWR2	Freescale MMA6851BKWR2
Freescale Semiconductor - NXP MMA6851BKWR2	NXP USA Inc. MMA6851BKWR2	

Verwandte Produkte

 <p>MMA6851AKGCWR2 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: ACCELEROMETER 10BIT SPI 16QFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MMA6851ALKGWR2 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: ACCELEROMETER 10BIT SPI 16QFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MMA6853BKW Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: ACCELEROMETER 50G 16QFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MMA6851LKWR2 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: ACCELEROMETER 10BIT SPI 16QFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MMA6853BKWR2 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: ACCELEROMETER 50G 16QFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MMA6851BKW Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: ACCELEROMETER 25G 16QFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MMA6852KW Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC ACCELEROMETER X AXIS 16QFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MMA6853BKCWR2 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: ACCELEROMETER 10BIT SPI 16QFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MMA6851BKCWR2 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: ACCELEROMETER 10BIT SPI 16QFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MMA6851LKWR2 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: ACCELEROMETER 10BIT SPI 16QFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MMA6851ALKGCWR2 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: ACCELEROMETER 10BIT SPI 16QFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MMA6851AKGWR2 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: ACCELEROMETER 10BIT SPI 16QFN Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>