





NXP Semiconductors / Freescale


MMA1220EGR2

Teilenummer:	MMA1220EGR2
Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
Produktbeschreibung	ACCELEROMETER 8G ANALOG 16SOIC
Datenblätter:	 MMA1220EGR2.pdf
RoHS Status	 Bleifrei durch Ausnahmen / RoHS-konform
Zustand des Lagers	5588 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.












Spezifikationen von MMA1220EGR2

TEILENUMMER	MMA1220EGR2
HERSTELLER	NXP Semiconductors / Freescale
BESCHREIBUNG	ACCELEROMETER 8G ANALOG 16SOIC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei durch Ausnahmen / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	5588 pcs
DATENBLATT	 MMA1220EGR2.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	4.75 V ~ 5.25 V
ART	Analog
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	16-SOIC
SERIE	-
EMPFINDLICHKEIT (MV / G)	250
EMPFINDLICHKEIT (LSB / G)	-
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
AUSGABETYP	Analog Voltage
ANDERE NAMEN	MMA1220EGR2TR
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C (TA)
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free by exemption / RoHS Compliant
EIGENSCHAFTEN	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Accelerometer Z Axis ±8g 250Hz 16-SOIC
BANDBREITE	250Hz
ACHSE	Z
BESCHLEUNIGUNGSBEREICH	±8g

Verwandte Tags

NXP Semiconductors / Freescale MMA1220EGR2	MMA1220EGR2-Vertriebspartner	MMA1220EGR2 Lieferant
MMA1220EGR2 Preis	MMA1220EGR2 Bilder	MMA1220EGR2-Bild
MMA1220EGR2 PDF-Datenblatt	MMA1220EGR2 Datenblatt herunterladen	MMA1220EGR2 Datenblatt
MMA1220EGR2-Bestand	MMA1220EGR2 kaufen	NXP Semiconductors / Freescale kaufen MMA1220EGR2
NXP Semiconductors / Freescale MMA1220EGR2	NXP Semiconductors / Freescale Lieferant	NXP Semiconductors / Freescale-Vertriebspartner
NXP Semiconductors / Freescale MMA1220EGR2	NXP Semiconductors MMA1220EGR2	Freescale MMA1220EGR2
Freescale Semiconductor - NXP MMA1220EGR2	NXP USA Inc. MMA1220EGR2	

Verwandte Produkte

 <p>MMA1250D Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: ACCELEROMETER 5G ANALOG 16SOIC Auf Lager: 4313 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MMA1220EG Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: ACCELEROMETER 8G ANALOG 16SOIC Auf Lager: 6732 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MMA1212EGR2 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: ACCELEROMETER 225G ANALOG 16SOIC Auf Lager: 4933 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MMA1213D Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: ACCELEROMETER 56.3G ANAL 16SOIC Auf Lager: 6858 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MMA1213EGR2 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: ACCELEROMETER 56.3G ANAL 16SOIC Auf Lager: 2808 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MMA1213EG Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: ACCELEROMETER 56.3G ANAL 16SOIC Auf Lager: 5380 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MMA1250EGR2 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: ACCELEROMETER 5G ANALOG 16SOIC Auf Lager: 3663 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MMA1220KEGR2 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: ACCELEROMETER 8G ANALOG 16SOIC Auf Lager: 20604 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MMA1220D Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: ACCELEROMETER 8G ANALOG 16SOIC Auf Lager: 6687 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MMA1250EG Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: ACCELEROMETER 5G ANALOG 16SOIC Auf Lager: 4958 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MMA1250KEG Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: ACCELEROMETER 5G ANALOG 16SOIC Auf Lager: 7564 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MMA1250KEGR2 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: ACCELEROMETER 5G ANALOG 16SOIC Auf Lager: 16570 pcs</p> <p>RFQ</p>