




NXP Semiconductors / Freescale

## MMA621010AEG

Cikkszám:	MMA621010AEG
Gyártó / Márka:	NXP Semiconductors / Freescale
Termékleírás	ACCELEROMETER 100G ANALOG 20SOIC
Adatlapokat:	<a href="#">PDF MMA621010AEG.pdf</a>
RoHS állapot	 Ólommentes / RoHS megfelelő
Innen szállítva	Hong Kong
Szállítási út	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AJÁNLATKÉRÉS](#)

A kép lehet reprezentáció. Lásd a termékadatok specifikációit.













### Az MMA621010AEG specifikációi

CIKKSZÁM	MMA621010AEG
GYÁRTÓ	NXP Semiconductors / Freescale
LEÍRÁS	ACCELEROMETER 100G ANALOG 20SOIC
ÓLIMMENTES ÁLLAPOT / ROHS ÁLLAPOT	Ólommentes / RoHS megfelelő
ADATLAP	<a href="#">PDF MMA621010AEG.pdf</a>
FESZÜLTÉGELLÁTÁS	3.13 V ~ 5.25 V
TÍPUS	Analog
SZÁLLÍTÓ ESZKÖZCSOMAG	20-SOIC
SOROZAT	Automotive, AEC-Q100, MMA62XXAKEG
ÉRZÉKENYSÉG (MV / G)	4.68mV/V/g
ÉRZÉKENYSÉG (LSB / G)	-
CSOMAGOLÁS	Tube
CSOMAGOLÁS / TOK	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
KIMENETI TÍPUS	Analog Voltage
ÜZEMI HŐMÉRSÉKLET	-40°C ~ 105°C (TA)
SZERELÉSI TÍPUS	Surface Mount
NEDVESSÉGÉRZÉKENYSÉGI SZINT (MSL)	3 (168 Hours)
ÓLIMMENTES ÁLLAPOT / ROHS ÁLLAPOT	Lead free / RoHS Compliant
JELLEMZŐK	-
RÉSZLETES LEÍRÁS	Accelerometer X, Y Axis ±100g 3kHz 20-SOIC
SÁVSZÉLESSÉG	3kHz
TENGELY	X, Y
GYORSÍTÁSI TARTOMÁNY	±100g

### Kapcsolódó címkék

NXP Semiconductors / Freescale MMA621010AEG	MMA621010AEG Forgalmazó	MMA621010AEG beszállító
MMA621010AEG ár	MMA621010AEG képek	MMA621010AEG kép
MMA621010AEG PDF adatlap	MMA621010AEG Adatlap letöltése	MMA621010AEG adatlap
MMA621010AEG készlet	Vásároljon MMA621010AEG-et	Vásároljon NXP Semiconductors / Freescale MMA621010AEG-et
NXP Semiconductors / Freescale MMA621010AEG	NXP Semiconductors / Freescale beszállító	NXP Semiconductors / Freescale Forgalmazó
NXP Semiconductors / Freescale MMA621010AEG	NXP Semiconductors MMA621010AEG	Freescale MMA621010AEG
Freescale Semiconductor - NXP MMA621010AEG	NXP USA Inc. MMA621010AEG	

### Kapcsolódó termékek

 <p><b>MMA621010EGR2</b> Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: ACCELEROMETER 100G ANALOG 20SOIC Raktáron: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MMA6210KWR2</b> Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: ACCELEROMETER PSI5 16QFN Raktáron: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MMA5248NPKWR2</b> Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: ACCELEROMETER PSI5 16QFN Raktáron: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MMA5248WR2</b> Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: ACCELEROMETER 480G 16QFN Raktáron: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MMA5248NPKGWR2</b> Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: ACCELEROMETER PSI5 16QFN Raktáron: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MMA5248W</b> Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: ACCELEROMETER 480G 16QFN Raktáron: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MMA621010AKEGR2</b> Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: ACCELEROMETER 100G ANALOG 20SOIC Raktáron: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MMA6210KVWR2</b> Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: ACCELEROMETER PSI5 16QFN Raktáron: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MMA621010EG</b> Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: ACCELEROMETER 100G ANALOG 20SOIC Raktáron: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MMA621010AEGR2</b> Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: ACCELEROMETER 100G ANALOG 20SOIC Raktáron: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MMA5248NPIKWR2</b> Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: ACCELEROMETER PSI5 16QFN Raktáron: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MMA5248NPKGWR2</b> Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale Leírás: ACCELEROMETER PSI5 16QFN Raktáron: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>