



NXP Semiconductors / Freescale

## MMA5224W

Número de peza:

MMA5224W

Fabricante / Marca:

NXP Semiconductors / Freescale

Descrición do produto

ACCELEROMETER 240G 16QFN

Follas de cálculo:

 MMA5224W.pdf

Estado de RoHS

 Libre de plomo / RoHS

Enviar desde

Hong Kong

Camiño de expedición


DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



### SOLICITUDE DE COTIZACIÓN

A imaxe pode ser representación. Consulte as especificacións dos detalles do produto.













### Especificacións de MMA5224W

NÚMERO DE PEZA	MMA5224W
FABRICANTE	NXP Semiconductors / Freescale
DESCRIPCIÓN	ACCELEROMETER 240G 16QFN
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Libre de plomo / RoHS
FOLLA DE DATOS	 MMA5224W.pdf
TENSIÓN - SUBMINISTRACIÓN	4.2 V ~ 17 V
ESCRIBA	Digital
PAQUETE DE DISPOSITIVOS DE PROVEDOR	16-QFN (6x6)
SERIE	MMA
SENSIBILIDADE (MV / G)	-
SENSIBILIDADE (LSB / G)	-
EMPAQUETADO	Tube
PAQUETE / CASO	16-QFN Exposed Pad
TIPO DE SAÍDA	-
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	-40°C ~ 125°C (TA)
TIPO DE MONTAXE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	3 (168 Hours)
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Accelerometer X Axis ±240g 16-QFN (6x6)
ANCHO DE BANDA	-
EIXE	X
RANGO DE ACELERACIÓN	±240g

### Etiquetas relacionadas

NXP Semiconductors / Freescale MMA5224W	Distribuidor MMA5224W	Provedor MMA5224W
Prezo MMA5224W	Imaxes MMA5224W	Imaxe MMA5224W
Ficha de datos MMA5224W PDF	Descarga da folia de datos MMA5224W	Ficha de datos MMA5224W
Stock MMA5224W	Compre MMA5224W	Mercar NXP Semiconductors / Freescale MMA5224W
NXP Semiconductors / Freescale MMA5224W	Provedor NXP Semiconductors / Freescale	Distribuidor NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale MMA5224W	NXP Semiconductors MMA5224W	Freescale MMA5224W
Freescale Semiconductor - NXP MMA5224W	NXP USA Inc. MMA5224W	

### Produtos relacionados

 <p><b>MMA5224NPIKGWR2</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrición: ACCELEROMETER PSI5 16QFN En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MMA5224NPKGWR2</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrición: ACCELEROMETER PSI5 16QFN En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MMA5248LVWR2</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrición: ACCELEROMETER PSI5 16QFN En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MMA5248LWR2</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrición: ACCELEROMETER 480G PCM/SPI 16LGA En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MMA5224NPKGCRW2</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrición: ACCELEROMETER PSI5 16QFN En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MMA5248LW</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrición: ACCELEROMETER 480G PCM/SPI 16LGA En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MMA5224WR2</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrición: ACCELEROMETER 240G 16QFN En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MMA5224NPIKWR2</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrición: ACCELEROMETER PSI5 16QFN En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MMA5224NPKWR2</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrición: ACCELEROMETER PSI5 16QFN En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MMA5224NPIKGCWR2</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrición: ACCELEROMETER PSI5 16QFN En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MMA5248KWR2</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrición: ACCELEROMETER 480G PCM/SPI 16QFN En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MMA5248LCWR2</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrición: PSI5 ACCELEROMETER QFN 16 En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>