



NXP Semiconductors / Freescale

## MMA8204KEG

Número de pieza: MMA8204KEG

Fabricante / Marca: NXP Semiconductors / Freescale

Descripción del producto: ACCELEROMETER 16-SOIC

Hojas de datos:

Estado de RoHS:  Sin plomo / Cumple con RoHS

Nave de: Hong Kong

Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

MMA8204KEG

NXP Semiconductors / Freescale

ACCELEROMETER 16-SOIC



Sin plomo / Cumple con RoHS

Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.






### Especificaciones de MMA8204KEG

NÚMERO DE PIEZA	MMA8204KEG
FABRICANTE	NXP Semiconductors / Freescale
DESCRIPCIÓN	ACCELEROMETER 16-SOIC
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	
SUMINISTRO DE VOLTAJE	-
TIPO	Digital
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	16-SOIC
SERIE	-
SENSIBILIDAD (MV / G)	-
SENSIBILIDAD (LSB / G)	1
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
TIPO DE SALIDA	-
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 125°C (TA)
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	3 (168 Hours)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERISTICAS	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Accelerometer 16-SOIC
ANCHO DE BANDA	-
EJE	-
RANGO DE ACELERACIÓN	-

### Tags relacionados

NXP Semiconductors / Freescale MMA8204KEG	Distribuidor MMA8204KEG	Proveedor MMA8204KEG
Precio MMA8204KEG	MMA8204KEG Imágenes	Imagen MMA8204KEG
Hoja de datos PDF MMA8204KEG	MMA8204KEG Descargar hoja de datos	Hoja de datos MMA8204KEG
Stock MMA8204KEG	Compra MMA8204KEG	Comprar NXP Semiconductors / Freescale MMA8204KEG
NXP Semiconductors / Freescale MMA8204KEG	Proveedor NXP Semiconductors / Freescale	Distribuidor NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale MMA8204KEG	NXP Semiconductors MMA8204KEG	Freescale MMA8204KEG
Freescale Semiconductor - NXP MMA8204KEG	NXP USA Inc. MMA8204KEG	

### Productos relacionados

 <p><b>MMA8104KEG</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: ACCELEROMETER 40G DSI/SPI 16SOIC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MMA8110EG</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: ACCEL 100G DSI/SPI 16SOIC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MMA8110EGR2</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: ACCEL 100G DSI/SPI 16SOIC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MMA8450QR1</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: ACCELEROMETER 2-8G I2C 16QFN En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MMA8210EGR2</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: ACCEL 100G DSI/SPI 16SOIC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MMA8205EGR2</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: ACCELEROMETER 50G DSI/SPI 16SOIC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MMA8204KEGR2</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: ACCELEROMETER 16-SOIC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MMA8125EG</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: ACCEL 250G DSI/SPI 16SOIC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MMA8210EG</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: ACCEL 100G DSI/SPI 16SOIC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MMA8205EG</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: ACCELEROMETER 50G DSI/SPI 16SOIC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MMA8104KEGR2</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: ACCELEROMETER 40G DSI/SPI 16SOIC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MMA8125EGR2</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: ACCEL 250G DSI/SPI 16SOIC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>