



NXP Semiconductors / Freescale

## MMA8125EG

Número de pieza:

MMA8125EG

Fabricante / Marca:

NXP Semiconductors / Freescale

Descripción del producto

ACCEL 250G DSI/SPI 16SOIC

Hojas de datos:

 MMA8125EG.pdf

Estado de RoHS

 Sin plomo / Cumple con RoHS

Nave de

Hong Kong


Manera del envío

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

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













### Especificaciones de MMA8125EG

NÚMERO DE PIEZA	MMA8125EG
FABRICANTE	NXP Semiconductors / Freescale
DESCRIPCIÓN	ACCEL 250G DSI/SPI 16SOIC
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 MMA8125EG.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	6.3 V ~ 30 V
TIPO	Digital
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	16-SOIC
SERIE	Automotive, AEC-Q100
SENSIBILIDAD (MV / G)	-
SENSIBILIDAD (LSB / G)	1
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
TIPO DE SALIDA	DSI, SPI
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 Z Axis ±250g 16-SOIC
ANCHO DE BANDA	-
EJE	Z
RANGO DE ACELERACIÓN	±250g

### Tags relacionados

NXP Semiconductors / Freescale MMA8125EG	Distribuidor MMA8125EG	Proveedor MMA8125EG
Precio MMA8125EG	MMA8125EG Imágenes	Imagen MMA8125EG
Hoja de datos PDF MMA8125EG	MMA8125EG Descargar hoja de datos	Hoja de datos MMA8125EG
Stock MMA8125EG	Compra MMA8125EG	Comprar NXP Semiconductors / Freescale MMA8125EG
NXP Semiconductors / Freescale MMA8125EG	Proveedor NXP Semiconductors / Freescale	Distribuidor NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale MMA8125EG	NXP Semiconductors MMA8125EG	Freescale MMA8125EG
Freescale Semiconductor - NXP MMA8125EG	NXP USA Inc. MMA8125EG	

### Productos relacionados

 <p><b>MMA8204KEG</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: ACCELEROMETER 16-SOIC 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>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>MMA8125EGR2</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: ACCEL 250G 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>MMA8104EG</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: ACCELEROMETER 40G 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>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>MMA8104EGR2</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: ACCELEROMETER 40G DSI/SPI 16SOIC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>