



NXP Semiconductors / Freescale

## FXLN8361QR1

Número de pieza:	FXLN8361QR1
Fabricante / Marca:	NXP Semiconductors / Freescale
Descripción del producto	ACCELEROMETER 2-8G ANALOG 12QFN <a href="#">1.FXLN8361QR1.pdf</a> <a href="#">2.FXLN8361QR1.pdf</a>
Hojas de datos:	<a href="#">1.FXLN8361QR1.pdf</a> <a href="#">2.FXLN8361QR1.pdf</a>
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 FXLN8361QR1

NÚMERO DE PIEZA	FXLN8361QR1
FABRICANTE	NXP Semiconductors / Freescale
DESCRIPCIÓN	ACCELEROMETER 2-8G ANALOG 12QFN
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	<a href="#">1.FXLN8361QR1.pdf</a> <a href="#">2.FXLN8361QR1.pdf</a>
SUMINISTRO DE VOLTAJE	1.71 V ~ 3.6 V
TIPO	Analog
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	12-QFN (3x3)
SERIE	Xtrinsic
SENSIBILIDAD (MV / G)	229 (±2g) ~ 57.25 (±8g)
SENSIBILIDAD (LSB / G)	-
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	12-VQFN Exposed Pad
TIPO DE SALIDA	Analog Voltage
OTROS NOMBRES	935314846147 FXLN8361QR1TR
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 105°C (TA)
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	26 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERISTICAS	Selectable Scale
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Accelerometer X, Y, Z Axis ±2g, 8g 1.1kHz (X,Y), 600Hz (Z) 12-QFN (3x3)
ANCHO DE BANDA	1.1kHz (X,Y), 600Hz (Z)
EJE	X, Y, Z
RANGO DE ACELERACIÓN	±2g, 8g

### Tags relacionados

NXP Semiconductors / Freescale FXLN8361QR1	Distribuidor FXLN8361QR1	Proveedor FXLN8361QR1
Precio FXLN8361QR1	FXLN8361QR1 Imágenes	Imagen FXLN8361QR1
Hoja de datos PDF FXLN8361QR1	FXLN8361QR1 Descargar hoja de datos	Hoja de datos FXLN8361QR1
Stock FXLN8361QR1	Compra FXLN8361QR1	Comprar NXP Semiconductors / Freescale FXLN8361QR1
NXP Semiconductors / Freescale FXLN8361QR1	Proveedor NXP Semiconductors / Freescale	Distribuidor NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale FXLN8361QR1	NXP Semiconductors FXLN8361QR1	Freescale FXLN8361QR1
Freescale Semiconductor - NXP FXLN8361QR1	NXP USA Inc. FXLN8361QR1	

### Productos relacionados

<p><b>FXLP34FHX</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descripción: IC TRNSLTR UNIDIR 6MICROPAK2                  En stock: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>FXLH42245MPX</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descripción: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 24MLP                  En stock: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>FXLKIT</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descripción: KIT FXL SERIES 5EA OF 9 VALUES                  En stock: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>FXLC95000MAG</b>                  Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale                  Descripción: INTELLIGENT ECOMPASS                  En stock: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>FXLN8372QR1</b>                  Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale                  Descripción: ACCELEROMETER 4-16G ANALOG 12QFN                  En stock: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>FXLP34P5X</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descripción: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL SC70-5                  En stock: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>FXLN8371QR1</b>                  Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale                  Descripción: ACCELEROMETER 2-8G ANALOG 12QFN                  En stock: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>FXLP34L6X</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descripción: IC TRNSLTR UNIDIR 6MICROPAK                  En stock: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>FXLH1T45L6X</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descripción: IC TRNSLTR BIDIR 6MICROPAK                  En stock: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>FXLC95000CLR1</b>                  Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale                  Descripción: ACCELEROMETER 2-8G I2C/SPI 24LGA                  En stock: 1 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>FXLA2204UMX</b>                  Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descripción: IC LEVEL TRANSLATOR DUAL 24-UMLP                  En stock: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>FXLN8362QR1</b>                  Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale                  Descripción: ACCELEROMETER 4-16G ANALOG 12QFN                  En stock: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>

