



Melexis

MLX90393ELW-ABA-014-RE

Número de pieza:	MLX90393ELW-ABA-014-RE
Fabricante / Marca:	Melexis
Descripción del producto	SENSOR MAGMTR I2C/SPI 16QFN PDF 1.MLX90393ELW-ABA-014-RE.pdf PDF 2.MLX90393ELW-ABA-014-RE.pdf PDF 3.MLX90393ELW-ABA-014-RE.pdf
Hojas de datos:	
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 MLX90393ELW-ABA-014-RE

NÚMERO DE PIEZA	MLX90393ELW-ABA-014-RE
FABRICANTE	Melexis
DESCRIPCIÓN	SENSOR MAGMTR I2C/SPI 16QFN
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	PDF 1.MLX90393ELW-ABA-014-RE.pdf PDF 2.MLX90393ELW-ABA-014-RE.pdf PDF 3.MLX90393ELW-ABA-014-RE.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	2.2 V ~ 3.6 V
TECNOLOGÍA	Hall Effect
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	16-QFN (3x3)
SERIE	Automotive, AEC-Q100, Triaxis®
RANGO DE DETECCIÓN	-
RESOLUCIÓN	16 b
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	16-VFQFN Exposed Pad
TIPO DE SALIDA	I ² C, SPI
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-20°C ~ 85°C (TA)
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	3 (168 Hours)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	30 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Hall Effect Sensor X, Y, Z Axis 16-QFN (3x3)
CORRIENTE - FUENTE (MAX)	4mA
CORRIENTE - SALIDA (MAX)	100µA
ANCHO DE BANDA	10Hz
EJE	X, Y, Z

Tags relacionados

Melexis MLX90393ELW-ABA-014-RE	Distribuidor MLX90393ELW-ABA-014-RE	Proveedor MLX90393ELW-ABA-014-RE
Precio MLX90393ELW-ABA-014-RE	MLX90393ELW-ABA-014-RE Imágenes	Imagen MLX90393ELW-ABA-014-RE
Hoja de datos PDF MLX90393ELW-ABA-014-RE	MLX90393ELW-ABA-014-RE Descargar hoja de datos	Hoja de datos MLX90393ELW-ABA-014-RE
Stock MLX90393ELW-ABA-014-RE	Compra MLX90393ELW-ABA-014-RE	Comprar Melexis MLX90393ELW-ABA-014-RE
Melexis MLX90393ELW-ABA-014-RE	Proveedor Melexis	Distribuidor Melexis
Melexis MLX90393ELW-ABA-014-RE	Melexis Microelectronic Systems MLX90393ELW-ABA-014-RE	Melexis Technologies NV MLX90393ELW-ABA-014-RE

Productos relacionados

<p>MLX90393SLW-ABA-011-RE Fabricantes: Melexis Descripción: SENSOR LINEAR I2C/SPI 16QFN En stock: Out stock RFQ</p>	<p>MLX90393ELW-ABA-012-RE Fabricantes: Melexis Descripción: SENSOR MAGMTR I2C/SPI 16QFN En stock: Out stock RFQ</p>
<p>MLX90393ELW-ABA-013-RE Fabricantes: Melexis Descripción: SENSOR MAGMTR I2C/SPI 16QFN En stock: Out stock RFQ</p>	<p>MLX90393SLW-ABA-012-RE Fabricantes: Melexis Descripción: SENSOR LINEAR I2C/SPI 16QFN En stock: Out stock RFQ</p>
<p>MLX90393SLW-ABA-012-SP Fabricantes: Melexis Descripción: SENSOR LINEAR I2C/SPI 16QFN En stock: Out stock RFQ</p>	<p>MLX90393ELW-ABA-012-SP Fabricantes: Melexis Descripción: SENSOR MAGMTR I2C/SPI 16QFN En stock: 213 pcs RFQ</p>
<p>MLX90393ELW-ABA-013-SP Fabricantes: Melexis Descripción: SENSOR MAGMTR I2C/SPI 16QFN En stock: 480 pcs RFQ</p>	<p>MLX90393ELW-ABA-011-RE Fabricantes: Melexis Descripción: SENSOR MAGMTR I2C/SPI 16QFN En stock: Out stock RFQ</p>
<p>MLX90393SLW-ABA-013-RE Fabricantes: Melexis Descripción: SENSOR LINEAR I2C/SPI 16QFN En stock: Out stock RFQ</p>	<p>MLX90393SLW-ABA-011-SP Fabricantes: Melexis Descripción: SENSOR LINEAR I2C/SPI 16QFN En stock: 352 pcs RFQ</p>
<p>MLX90393ELW-ABA-011-SP Fabricantes: Melexis Descripción: SENSOR MAGMTR I2C/SPI 16QFN En stock: 164 pcs RFQ</p>	<p>MLX90393ELW-ABA-014-SP Fabricantes: Melexis Descripción: SENSOR MAGMTR I2C/SPI 16QFN En stock: 142 pcs RFQ</p>

