


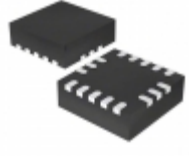

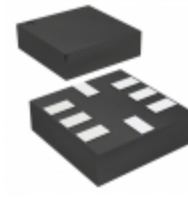




 life.augmented	<h2>LIS3DSHTR</h2>
	<p>Número de pieza del fabricante: LIS3DSHTR</p> <p>Fabricante / Marca: STMicroelectronics</p> <p>Parte de la descripción: ACCEL 2-16G I2C/SPI 16LGA</p> <p>Hojas de datos:  LIS3DSHTR.pdf</p> <p>Estado de RoHs: Sin plomo / Cumple con RoHS</p> <p>Condición de stock: New original, 56481 pcs Stock Available.</p> <p>Nave de: Hong Kong</p> <p>Manera de envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Presupuesto

Número de pieza	LIS3DSHTR
Fabricante	STMicroelectronics
Descripción	ACCEL 2-16G I2C/SPI 16LGA
Categoría	Sensores, Transductores > Sensores de movimiento-
Estado de la pieza	56481 pcs Stock
Serie	-
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)
Tipo de montaje	Surface Mount
Tipo	Digital
Tipo de salida	I2C, SPI
Características	Adjustable Bandwidth, Selectable Scale, Temperature
Paquete / Cubierta	16-VFLGA
Paquete del dispositivo	16-LGA (3x3)
Suministro de voltaje	1.71 V ~ 3.6 V
Ancho de banda	1.56Hz ~ 800Hz
Eje	X, Y, Z
Rango de aceleración	±2g, 4g, 6g, 8g, 16g
Sensibilidad (LSB / g)	16666 (±2g) ~ 1369 (±16g)
Sensibilidad (mV / g)	-
embalaje	Tape & Reel (TR)

LIS3DSHTR es un nuevo original en stock, busque hojas de datos de LIS3DSHTR, PDF, inventario en Y-IC.com en línea, ordene LIS3DSHTR STMicroelectronics con garantía y confianza. RFQ LIS3DSHTR: Info@Y-IC.com

Usted también puede estar interesado en:

 LIS3DHHTR STMicroelectronics ACCELEROMETER 3-AXIS 16LGA	 LIS3DHTR STMicroelectronics ACCEL 2-16G I2C/SPI 16LGA	 LIS3L02AL STMicroelectronics ACCELEROMETER 2G ANALOG 8LGA	 LIS3L02ALTR STMicroelectronics ACCELEROMETER 2G ANALOG 8LGA
 LIS3L02AL3TR ST LIS3L02AL3TR ST	 LIS3DSH STMicroelectronics ACCEL 2-16G I2C/SPI 16LGA	 LIS3DHTR. ST LIS3DHTR. ST	 LIS3L02AQ STMicroelectronics ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 44QFN

Piezas calientes

Más

⊛ C3225X8R2A684M250AE	↔ CY7C199-35VI	⇒ LIS202DL	D LIS244ALHTR	↔ LIS2DE12TR
⊣ LIS2DETR	⊛ LIS2DH12TR	D LIS2DHTR	⇒ LIS2DS12TR	↔ LIS2HH12TR
⊛ LIS2L02AQ-TR	⊣ LIS2L06AL	⊛ LIS2L06ALTR	↔ LIS302DL	↔ LIS302DLTR
D LIS302DLTR-B1	⊛ LIS302DLTR8	⊣ LIS331DL	⊛ LIS331DLETR	↔ LIS331DLFTR
⇒ LIS331DLH	↔ LIS331DLHTR	⊛ LIS331DLM	⊣ LIS331DLMTR	↔ LIS331DLTR
↔ LIS331HH	⇒ LIS331HHTR	D LIS33DETR	⊛ LIS344ALETR	⊣ LIS344ALTR
⊛ LIS34ALTR	D LIS355AL3TR	⇒ LIS3DETR	↔ LIS3DHHTR	↔ LIS3DHTR
⊣ LIS3DHTR.	⊛ LIS3L02AL3TR	↔ LIS3L02ALTR	⇒ LIS3L02AQ	↔ LIS3L02AQ-TR
⊛ LIS3L02AQ3TR	⊣ LIS3LV02DL-TR	⊛ LIS3LV02DLTR	D LIS3MDLTR	↔ LISA-U200-00S-00
↔ LP2901DR	⊛ MT29F4G08BABWP	⊣ PS7801D-1A	⊛ SI3407DV-T1-E3	↔ TVSA0286

Contact us:Info@Y-IC.com

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited