



life.augmented

LIS3DHHTTR

Fabricant Numéro d'article:	LIS3DHHTTR
Fabricant / marque	STMicroelectronics
Partie de la description:	ACCELEROMETER 3-AXIS 16LGA
Feuilles de données:	LIS3DHHTTR.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 1000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

LIS3DHHTTR 100% Nouveaux originaux 1000 en stock, Trouver LIS3DHHTTR Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez LIS3DHHTTR STMicroelectronics avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ LIS3DHHTTR: Info@IC-Components.com

Les spécifications de LIS3DHHTTR

Numéro d'article	LIS3DHHTTR	Fabricant / marque	STMicroelectronics
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Package / Boîte	16-LGA	Emballage	Tape & Reel (TR)
Type de montage	Surface Mount	Package composant fournisseur	16-CCLGA (5x5)
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)	Description détaillée	Accelerometer X, Y, Z Axis ±2.5g 235Hz ~ 440Hz 16-CCLGA (5x5)
Type	Digital	Le type de sortie	SPI
Caractéristiques	Temperature Sensor	Tension - Alimentation	1.71 V ~ 3.6 V
Bande passante	235Hz ~ 440Hz	Axe	X, Y, Z
Plage d'accélération	±2.5g	Sensibilité (LSB / g)	13157 (±2.5g)
Sensibilité (mV / g)	-	Autres noms	497-17589-2 LIS3DHHTTR-ND
Quantité en stock	1000 pcs Stock	Catégorie	Capteurs, transducteurs > Détecteurs de mouvement - accéléromètres
La description	ACCELEROMETER 3-AXIS 16LGA	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à LIS3DHHTTR

STMicroelectronics LIS3DHHTTR	Partie LIS3DHHTTR	Prix LIS3DHHTTR	Distributeur LIS3DHHTTR
LIS3DHHTTR technique	Action LIS3DHHTTR	LIS3DHHTTR inventaire	LIS3DHHTTR Fournisseur
Commande en ligne LIS3DHHTTR	LIS3DHHTTR Enquête	Image LIS3DHHTTR	LIS3DHHTTR Image
LIS3DHHTTR pdf	Fiche technique LIS3DHHTTR	Fiche technique LIS3DHHTTR	LIS3DHHTTR pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique LIS3DHHTTR	STMicroelectronics Fabricant	STMicroelectronics LIS3DHHTTR	

Vous pouvez également être intéressé par:

 LIS3L02AQ-TR La description: ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 44QFN Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 3300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LIS3DHTR. La description: LIS3DHTR. ST LGA16 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LIS35DETR La description: ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 14LGA Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 LIS33DETR La description: ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 16LGA Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 13500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LIS3L02AQ La description: ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 44QFN Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LIS3LV02DL La description: ACCELEROMETER 2-6G I2C/SPI 16LGA Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 LIS3L02AL La description: ACCELEROMETER 2G ANALOG 8LGA Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LIS3DSHTR La description: ACCEL 2-16G I2C/SPI 16LGA Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 46500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LIS344ALTR La description: ACCELEROMETER 3.5G ANALOG 16LGA Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 2800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 LIS3L02AQ3TR La description: ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 44QFN Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 27600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LIS3DH La description: ACCEL 2-16G I2C/SPI 16LGA Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LIS35DE La description: ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 14LGA Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 LIS344AL La description: ACCELEROMETER 3.5G ANALOG 16LGA Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LIS3L02AL3TR La description: LIS3L02AL3TR ST LGA Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 3400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LIS331HH La description: ACCEL 6-24G I2C/SPI 16LGA Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 LIS331HD La description: LIS331HD ST LGA16 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LIS331HHTTR La description: ACCEL 6-24G I2C/SPI 16LGA Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LIS3DHTR La description: ACCEL 2-16G I2C/SPI 16LGA Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 LIS344ALETR La description: LIS344ALETR ST QFP Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LIS3L02ALTR La description: ACCELEROMETER 2G ANALOG 8LGA Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 5200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LIS3L02AQ3 La description: ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 44QFN Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 LIS3LV02DQ-TR La description: ACCEL 2-6G I2C/SPI 28QFPN Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LIS33DE La description: ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 16LGA Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LIS3DETR La description: ACCEL 2-16G I2C/SPI 16LGA Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 53300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 LIS355AL3TR La description: LIS355AL3TR ST LGA16 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 2400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LIS3LV02DL-TR La description: LIS3LV02DL-TR ST LGA Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LIS34ALTR La description: LIS34ALTR ST LGA Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 LIS3LV02DLTR La description: ACCELEROMETER 2-6G I2C/SPI 16LGA Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LIS344ALHTR La description: ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 16LGA Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LIS3L02ALETR La description: LIS3L02ALETR ST QFN Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong