

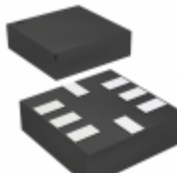






 life.augmented	Référence fabricant: LIS3L02AQ3TR
	Fabricant / Marque: STMicroelectronics
 	Une partie de la description: ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 44QFN
	Feuilles de données:  LIS3L02AQ3TR.pdf
Statut RoHS: Sans plomb / conforme à la directive RoHS	
État du stock: New original, 39099 pcs Stock Available.	
Bateau de: Hong Kong	
Manière d'expédition: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Caractéristiques

Numéro d'article	LIS3L02AQ3TR
Fabricant	STMicroelectronics
La description	ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 44QFN
Catégorie	Capteurs, transducteurs > Détecteurs de mouvement -
État de la pièce	39099 pcs Stock
Séries	-
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)
Type de montage	Surface Mount
Type	Analog
Le type de sortie	Analog Voltage
Caractéristiques	Adjustable Bandwidth, Selectable Low Pass Filter,
Package / Boîte	44-QFN
Package composant fournisseur	44-QFN-EP (7x7)
Tension - Alimentation	2.4 V ~ 3.6 V
Bande passante	1.5kHz
Axe	X, Y, Z
Plage d'accélération	±2g, 6g
Sensibilité (LSB / g)	-
Sensibilité (mV / g)	660 (±2g) ~ 220 (±6g)
Emballage	Tape & Reel (TR)

LIS3L02AQ3TR est un nouvel original en stock, recherchez des fiches techniques LIS3L02AQ3TR, PDF, inventaire chez Y-IC.com en ligne, commandez LIS3L02AQ3TR STMicroelectronics avec garantie et confiance. RFQ LIS3L02AQ3TR: Info@Y-IC.com

Vous pourriez aussi être intéressé par:

 LIS3L02DQ-TR STMicroelectronics ACCELEROMETER 2G I2C/SPI 44QFN	 LIS3L02ALTR STMicroelectronics ACCELEROMETER 2G ANALOG 8LGA	 LIS3L02DQ STMicroelectronics ACCELEROMETER 2G I2C/SPI 44QFN	 LIS3L02AQ5 STMicroelectronics ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 44QFN
 LIS3L02AQ-TR STMicroelectronics ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 44QFN	 LIS3L02AQ3 STMicroelectronics ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 44QFN	 LIS3L02AQ STMicroelectronics ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 44QFN	 LIS3L02ALETR ST LIS3L02ALETR ST

Hot Pièces

Plus

BD8113EFV-E2	CY62137CV30LL-55BVI	LIS202DL	LIS244ALHTR	LIS2DE12TR
LIS2DETR	LIS2DH12TR	LIS2DHTR	LIS2DS12TR	LIS2HH12TR
LIS2L02AQ-TR	LIS2L06AL	LIS2L06ALTR	LIS302DL	LIS302DLTR
LIS302DLTR-B1	LIS302DLTR8	LIS331DL	LIS331DLETR	LIS331DLFTR
LIS331DLH	LIS331DLHTR	LIS331DLM	LIS331DLMTR	LIS331DLTR
LIS331HH	LIS331HHTR	LIS33DETR	LIS344ALETR	LIS344ALTR
LIS34ALTR	LIS355AL3TR	LIS3DETR	LIS3DHHTR	LIS3DHTR
LIS3DHTR.	LIS3DSHTR	LIS3L02AL3TR	LIS3L02ALTR	LIS3L02AQ
LIS3L02AQ-TR	LIS3LV02DL-TR	LIS3LV02DLTR	LIS3MDLTR	LISA-U200-00S-00
PS9213-AX	RP102K131D-TR	SI3473DV-T1-E3	SI6465DQ-T1	STK76001

Contact us: Info@Y-IC.com

AJOUTER: Unité A5-B5 n ° 509, 5 / F, bâtiment de l'usine de Win Win, 15-17 rue Shing yip, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Droits d'auteur © 2019 YIC International Co., Limited