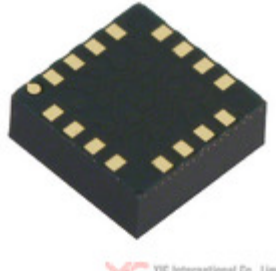

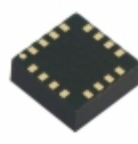


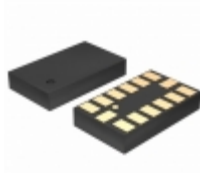
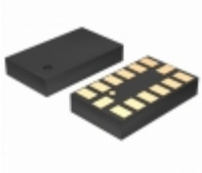

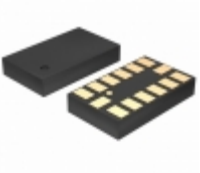
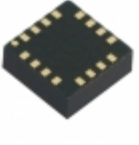
 life.augmented	<h2>LIS344ALTR</h2>	
	<b>Référence fabricant:</b> LIS344ALTR	<b>Fabricant / Marque:</b> STMicroelectronics
	<b>Une partie de la description:</b> ACCELEROMETER 3.5G ANALOG 16LGA	
	<b>Feuilles de données:</b>  LIS344ALTR.pdf	
<b>Statut RoHS:</b> Sans plomb / conforme à la directive RoHS		<b>État du stock:</b> New original, 2770 pcs Stock Available.
<b>Bateau de:</b> Hong Kong		<b>Manière d'expédition:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Caractéristiques

Numéro d'article	LIS344ALTR
Fabricant	STMicroelectronics
La description	ACCELEROMETER 3.5G ANALOG 16LGA
Catégorie	Capteurs, transducteurs > Détecteurs de mouvement -
État de la pièce	2770 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
Package / Boîte	16-LFLGA
Package composant fournisseur	16-LGA (4x4)
Tension - Alimentation	2.7 V ~ 3.3 V
Bande passante	2kHz
Axe	X, Y, Z
Plage d'accélération	±3.5g
Sensibilité (LSB / g)	-
Sensibilité (mV / g)	300
Emballage	Tape & Reel (TR)

LIS344ALTR est un nouvel original en stock, recherchez des fiches techniques LIS344ALTR, PDF, inventaire chez Y-IC.com en ligne, commandez LIS344ALTR STMicroelectronics avec garantie et confiance. RFQ LIS344ALTR: Info@Y-IC.com

Vous pourriez aussi être intéressé par:

 <p><b>LIS344AL</b> STMicroelectronics ACCELEROMETER 3.5G ANALOG 16LGA</p>	 <p><b>LIS344ALETR</b> ST LIS344ALETR ST</p>	 <p><b>LIS34ALTR</b> ST LIS34ALTR ST</p>	 <p><b>LIS352AX</b> STMicroelectronics ACCELEROMETER 2G ANALOG 14LGA</p>
 <p><b>LIS352AXTR</b> STMicroelectronics ACCELEROMETER 2G ANALOG 14LGA</p>	 <p><b>LIS344ALH</b> STMicroelectronics ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 16LGA</p>	 <p><b>LIS352ARTR</b> STMicroelectronics ACCELEROMETER 2G ANALOG 14LGA</p>	 <p><b>LIS33DETR</b> STMicroelectronics ACCEL 2.3-9.2G I2C/SPI 16LGA</p>

### Hot Pièces

Plus

⚙️ 12101C222KAT2A	➡️ BSM200GA120DLC	➡️ 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	⚡ LIS34ALTR
⚙️ LIS355AL3TR	D LIS3DETR	➡️ LIS3DHHTR	➡️ LIS3DHTR	➡️ LIS3DHTR.
⚡ LIS3DSHTR	⚙️ LIS3L02AL3TR	➡️ LIS3L02ALTR	➡️ LIS3L02AQ	➡️ LIS3L02AQ-TR
⚙️ LIS3L02AQ3TR	⚡ LIS3LV02DL-TR	⚙️ LIS3LV02DLTR	D LIS3MDLTR	➡️ LISA-U200-00S-00
➡️ LT1019CS8-2.5	⚙️ LT1761IS5-3.3	⚡ P027RH06FH0	⚙️ PVZ2A682A01R00	➡️ ZXTN25020CFHTA

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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