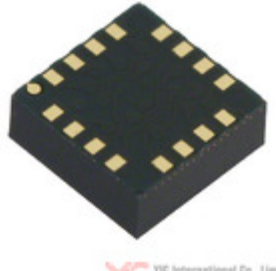

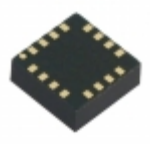


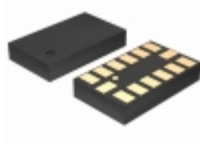
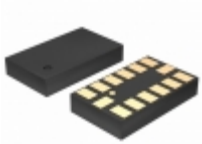

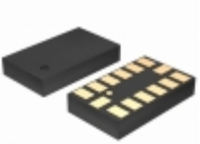
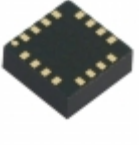
 life.augmented	LIS344ALTR
	Hersteller-Teilenummer: LIS344ALTR
 <small>YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller / Marke: STMicroelectronics
	Teil der Beschreibung: ACCELEROMETER 3.5G ANALOG 16LGA
Datenblätter:  LIS344ALTR.pdf	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand: New original, 2770 pcs Stock Available.	Liefern von: Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LIS344ALTR
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	ACCELEROMETER 3.5G ANALOG 16LGA
Kategorie	Sensoren, Transducer > Motion Sensors-
Teilstatus	2770 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Analog
Ausgabebetyp	Analog Voltage
Eigenschaften	Adjustable Bandwidth
Verpackung / Gehäuse	16-LFLGA
Supplier Device-Gehäuse	16-LGA (4x4)
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.3 V
Bandbreite	2kHz
Achse	X, Y, Z
Beschleunigungsbereich	±3.5g
Empfindlichkeit (LSB / g)	-
Empfindlichkeit (mV / g)	300
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LIS344ALTR ist neu im Original, Suche LIS344ALTR Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LIS344ALTR STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage LIS344ALTR: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

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

heiße Teile

Mehr

⚙ AT24C04ADR	➔ EL5111WITZ-T7A	➔ IGBT-25A-0233	D LIS202DL	➔ LIS244ALHTR
⊣ LIS2DE12TR	⚙ LIS2DETR	D LIS2DH12TR	➔ LIS2DHTR	➔ LIS2DS12TR
⚙ LIS2HH12TR	⊣ LIS2L02AQ-TR	⚙ LIS2L06AL	➔ LIS2L06ALTR	➔ LIS302DL
D LIS302DLTR	⚙ LIS302DLTR-B1	⊣ LIS302DLTR8	⚙ LIS331DL	➔ LIS331DLETR
➔ LIS331DLFTR	➔ LIS331DLH	⚙ LIS331DLHTR	⊣ LIS331DLM	➔ LIS331DLMTR
➔ LIS331DLTR	➔ LIS331HH	D LIS331HHTR	⚙ LIS33DETR	⊣ LIS344ALETR
⚙ LIS34ALTR	D LIS355AL3TR	➔ LIS3DETR	➔ LIS3DHHTR	➔ LIS3DHTR
⊣ LIS3DHTR.	⚙ LIS3DSHTR	➔ LIS3L02AL3TR	➔ LIS3L02ALTR	➔ LIS3L02AQ
⚙ LIS3L02AQ-TR	⊣ LIS3L02AQ3TR	⚙ LIS3LV02DL-TR	D LIS3LV02DLTR	➔ LIS3MDLTR
➔ LISA-U200-00S-00	⚙ P8NC60FP	⊣ S553-5999-08	⚙ SC1541CS-3.3TR	➔ XC61GC0902HR

Contact us:Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited