



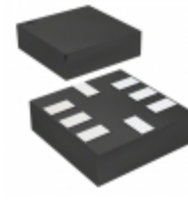


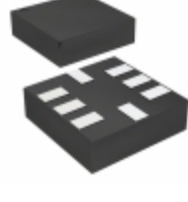

	<p>LIS3L02AQ-TR</p> <p>Hersteller-Teilenummer: LIS3L02AQ-TR</p> <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> <p>Teil der Beschreibung: ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 44QFN</p> <p>Datenblätter:  LIS3L02AQ-TR.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 3274 pcs Stock Available.</p> <p>Lieferrn von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>

Spezifikationen

Teilenummer	LIS3L02AQ-TR
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 44QFN
Kategorie	Sensoren, Transducer > Motion Sensors-
Teilstatus	3274 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Analog
Ausgabebetyp	Analog Voltage
Eigenschaften	Adjustable Bandwidth, Selectable Scale
Verpackung / Gehäuse	44-QFN
Supplier Device-Gehäuse	44-QFN-EP (7x7)
Spannungsversorgung	2.4 V ~ 3.6 V
Bandbreite	4kHz (X,Y), 2.5kHz (Z)
Achse	X, Y, Z
Beschleunigungsbereich	±2g, 6g
Empfindlichkeit (LSB / g)	-
Empfindlichkeit (mV / g)	660 (±2g) ~ 220 (±6g)
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LIS3L02AQ-TR ist neu im Original, Suche LIS3L02AQ-TR Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LIS3L02AQ-TR STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LIS3L02AQ-TR: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 LIS3L02AS4 STMicroelectronics ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 24SO	 LIS3L02ALETR ST LIS3L02ALETR ST	 LIS3L02AQ5 STMicroelectronics ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 44QFN	 LIS3L02AL STMicroelectronics ACCELEROMETER 2G ANALOG 8LGA
 LIS3L02AQ3 STMicroelectronics ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 44QFN	 LIS3L02AQ STMicroelectronics ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 44QFN	 LIS3L02ALTR STMicroelectronics ACCELEROMETER 2G ANALOG 8LGA	 LIS3L02AQ3TR STMicroelectronics ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 44QFN

heiße Teile

Mehr

⊕ 0402YG333ZAT2A	➔ ADV7170KSUZ	➔ B39262-B9081-P810-S05	D GRM21BR60J106KE19K	➔ LIS202DL
⊕ LIS244ALHTR	⊕ LIS2DE12TR	D LIS2DETR	➔ LIS2DH12TR	➔ LIS2DHTR
⊕ LIS2DS12TR	⊕ LIS2HH12TR	⊕ LIS2L02AQ-TR	➔ LIS2L06AL	➔ LIS2L06ALTR
D LIS302DL	⊕ LIS302DLTR	⊕ LIS302DLTR-B1	⊕ LIS302DLTR8	➔ LIS331DL
➔ LIS331DLETR	➔ LIS331DLFTR	⊕ LIS331DLH	⊕ LIS331DLHTR	➔ LIS331DLM
➔ LIS331DLMTR	➔ LIS331DLTR	D LIS331HH	⊕ LIS331HHTR	⊕ LIS33DETR
⊕ LIS344ALETR	D LIS344ALTR	➔ LIS34ALTR	➔ LIS355AL3TR	➔ LIS3DETR
⊕ LIS3DHHTR	⊕ LIS3DHTR	➔ LIS3DHTR.	➔ LIS3DSHTR	➔ LIS3L02AL3TR
⊕ LIS3L02ALTR	⊕ LIS3L02AQ	⊕ LIS3L02AQ3TR	D LIS3LV02DL-TR	➔ LIS3LV02DLTR
➔ LIS3MDLTR	⊕ LISA-U200-00S-00	⊕ LM13600MX	⊕ LTC1480CS8#TRPBF	➔ ZM47242A

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