

|   |   |
|---|---|
|  | <h2>KXUD9-2050</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">KXUD9-2050</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> ACCELEROMETER TRI-AXIS 3.3V 10LG</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">KXUD9-2050.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 8456 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  |   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |   |

### Spezifikationen

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Teilenummer               | <a href="#">KXUD9-2050</a>  |
| Hersteller                | <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>                                   |
| Beschreibung              | ACCELEROMETER TRI-AXIS 3.3V 10LG                                      |
| Kategorie                 | <a href="#">Sensoren, Transducer</a> > <a href="#">Motion Sensors</a> |
| Teilstatus                | 8456 pcs Stock  |
| Spannungsversorgung       | 1.8 V ~ 3.6 V   |
| Art                       | Digital   |
| Supplier Device-Gehäuse   | 10-LGA (3x3)  |
| Serie                     | -   |
| Empfindlichkeit (mV / g)  | -   |
| Empfindlichkeit (LSB / g) | 1024 (±2g) ~ 256 (±8g)  |
| Verpackung / Gehäuse      | LGA   |
| Ausgabetyp                | I <sup>2</sup> C, SPI   |
| Betriebstemperatur        | -40°C ~ 85°C (TA)   |
| Befestigungsart           | Surface Mount   |
| Eigenschaften             | Adjustable Bandwidth, Selectable Low Pass Filter                      |
| Bandbreite                | 50Hz  |
| Achse                     | X, Y, Z   |
| Beschleunigungsbereich    | ±2g, 4g, 6g, 8g   |

KXUD9-2050 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KXUD9-2050-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KXUD9-2050 LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ KXUD9-2050 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



**4000-020-060**  
Agastat Relays / TE Connectivity  
ACCELEROMETER 20G



**KXUD9-2053**  
KIONIX  
KXUD9-2053 KIONIX



**PXLS82322AESR2**  
NXP Semiconductors / Freescale  
2 AXIS MED/MED XY



**KXUD9-2054**  
KIONIX  
KXUD9-2054 KIONIX



**KXUD9-1050**  
KIONIX  
KXUD9-1050 KIONIX



**KXUD9-1026/KXUD9**  
KIONIX  
KIONIX QFN



**KXUD9-1026**  
Kionix Inc.  
ACCELEROMETER TRI-AXIS 2.6V  
10LG



**PXLS84433AESR2**  
NXP Semiconductors / Freescale  
2 AXIS HI/HI XZ

### KXUD9-2050 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

|  |  |   |                                  |  |
|--|--|---|----------------------------------|--|
| <a href="#">KXUD9-2050 Electronic Components</a> | <a href="#">KXUD9-2050 Datenblatt</a>  | <a href="#">KXUD9-2050-Datenblätter</a> | <a href="#">KXUD9-2050 PDF</a>   | <a href="#">LAPIS Semiconductor KXUD9-2050</a> |
| <a href="#">KXUD9-2050 Electronic</a>            | <a href="#">KXUD9-2050-Komponenten</a> | <a href="#">KXUD9-2050-Verteiler</a>    | <a href="#">KXUD9-2050-Bild</a>  | <a href="#">KXUD9-2050-Teil</a>                |
| <a href="#">KXUD9-2050 Preis</a>                 | <a href="#">KXUD9-2050 Hersteller</a>  | <a href="#">KXUD9-2050 Bild</a>         | <a href="#">KXUD9-2050 Aktie</a> | <a href="#">KXUD9-2050 Inventar</a>            |
| <a href="#">KXUD9-2050 Neu</a>                   | <a href="#">KXUD9-2050 Original</a>    | <a href="#">KXUD9-2050 garantiert</a>   | <a href="#">KXUD9-2050 RFQ</a>   | <a href="#">KXUD9-2050 Online bestellen</a>    |

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

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

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited