



Image may be representation.  
See specs for product details.

## ML610Q431-NNNTCZ0AGL

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | ML610Q431-NNNTCZ0AGL                     |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | LAPIS Semiconductor                      |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | IC MCU 8BIT 64KB FLASH 144LQFP           |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">ML610Q431-NNNTCZ0AGL.pdf</a> |
| <b>RoHs Status:</b>            | Bleifrei / RoHS-konform                  |
| <b>Lagerzustand:</b>           | New original, Stock Available.           |
| <b>Liefern von:</b>            | Hong Kong                                |
| <b>Versandweg:</b>             | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS                    |

### Spezifikationen

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer                       | ML610Q431-NNNTCZ0AGL                                |
| Hersteller                        | LAPIS Semiconductor                                 |
| Beschreibung                      | IC MCU 8BIT 64KB FLASH 144LQFP                      |
| Kategorie                         | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -       |
| Teilstatus                        | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 1.1 V ~ 3.6 V                                       |
| Supplier Device-Gehäuse           | 144-LQFP (20x20)                                    |
| Geschwindigkeit                   | 4.2MHz  |
| Serie                             | ML610400  |
| RAM-Größe                         | 3K x 8  |
| Programmspeichertyp               | FLASH   |
| Programmspeichergöße              | 64KB (32K x 16)                                     |
| Peripherals                       | LCD, Melody Driver, POR, PWM, WDT                   |
| Verpackung                        | Tray  |
| Verpackung / Gehäuse              | 144-LQFP  |
| Oszillatortyp                     | Internal  |
| Betriebstemperatur                | -20°C ~ 70°C (TA)                                   |
| Anzahl der E / A                  | 22  |
| EEPROM Größe                      | -   |
| Datenwandler                      | A/D 2x12b, 2x24b                                    |
| Kerngröße                         | 8-Bit   |
| Core-Prozessor                    | nX-U8/100   |
| Connectivity                      | I <sup>2</sup> C, SSP, UART/USART                   |

ML610Q431-NNNTCZ0AGL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ML610Q431-NNNTCZ0AGL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ML610Q431-NNNTCZ0AGL 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 ML610Q431-NNNTCZ0AGL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| <p>sein:</p> <p><b>ML610Q431-NNNTCZ03A</b><br/>Rohm Semiconductor<br/>IC MCU 8BIT 64KB FLASH<br/>144LQFP</p> | <p><b>ML610Q435A-NNNTC03A7</b><br/>Rohm Semiconductor<br/>IC MCU 8BIT 96KB FLASH<br/>144LQFP</p> | <p><b>ML610Q429-NNNTBZ03A7</b><br/>Rohm Semiconductor<br/>IC MCU 8BIT 48KB FLASH<br/>128TQFP</p> | <p><b>ML610Q435 REFBOARD</b><br/>LAPIS Semiconductor<br/>BOARD REF ML610Q435</p>                 |
| <p><b>ML610Q429-NNNTBZ0AL</b><br/>Rohm Semiconductor<br/>IC MCU 8BIT 48KB FLASH<br/>128TQFP</p>              | <p><b>ML610Q432A-NNNTC03A7</b><br/>Rohm Semiconductor<br/>IC MCU 8BIT 64KB FLASH<br/>144LQFP</p> | <p><b>ML610Q432 REFBOARD</b><br/>LAPIS Semiconductor<br/>BOARD REF ML610Q432</p>                 | <p><b>ML610Q432A-NNNTC0AGL</b><br/>Rohm Semiconductor<br/>IC MCU 8BIT 64KB FLASH<br/>144LQFP</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                                       |                                   |                                 |  |
|--|---------------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|--|
| ML610Q431-NNNTCZ0AGL LAPIS Semiconductor | ML610Q431-NNNTCZ0AGL Datenblatt       | ML610Q431-NNNTCZ0AGL-Datenblätter | ML610Q431-NNNTCZ0AGL PDF        | LAPIS Semiconductor ML610Q431-NNNTCZ0AGL |
| ML610Q431-NNNTCZ0AGL Electronic          | ML610Q431-NNNTCZ0AGL-Komponenten      | ML610Q431-NNNTCZ0AGL-Verteiler    | ML610Q431-NNNTCZ0AGL-Bild       | ML610Q431-NNNTCZ0AGL-Teil                |
| ML610Q431-NNNTCZ0AGL Aktie               | ML610Q431-NNNTCZ0AGL Inventar         | ML610Q431-NNNTCZ0AGL Preis        | ML610Q431-NNNTCZ0AGL Hersteller | ML610Q431-NNNTCZ0AGL Bild                |
| ML610Q431-NNNTCZ0AGL RFQ                 | ML610Q431-NNNTCZ0AGL Online bestellen | ML610Q431-NNNTCZ0AGL Neu          | ML610Q431-NNNTCZ0AGL Original   | ML610Q431-NNNTCZ0AGL garantiert          |

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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited