



Image may be representation.  
See specs for product details.

## ML610Q436A-NNNTC0AGL

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ML610Q436A-NNNTC0AGL
<b>Hersteller / Marke:</b>	LAPIS Semiconductor
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 96KB FLASH 144LQFP
<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	ML610Q436A-NNNTC0AGL
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC MCU 8BIT 96KB FLASH 144LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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	96KB (48K 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	14
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 2x12b, 2x24b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	nX-U8/100
Connectivity	I <sup>2</sup> C, SSP, UART/USART

ML610Q436A-NNNTC0AGL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ML610Q436A-NNNTC0AGL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ML610Q436A-NNNTC0AGL 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 ML610Q436A-NNNTC0AGL E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ML610Q438 REFBOARD</b> LAPIS Semiconductor BOARD REF ML610Q438/ML610Q438P</p>	 <p><b>ML610Q438P-NNNTC03A7</b> Rohm Semiconductor IC MCU 8BIT 128KB FLASH 144LQFP</p>	 <p><b>ML610Q435A-NNNTC0AAL</b> Rohm Semiconductor IC MCU 8BIT 96KB FLASH 144LQFP</p>	 <p><b>ML610Q438P-NNNTC0AAL</b> Rohm Semiconductor IC MCU 8BIT 128KB FLASH 144LQFP</p>
 <p><b>ML610Q436 REFBOARD</b> LAPIS Semiconductor BOARD REF ML610Q436</p>	 <p><b>ML610Q435A-NNNTC03A7</b> Rohm Semiconductor IC MCU 8BIT 96KB FLASH 144LQFP</p>	 <p><b>ML610Q436A-NNNTC03A7</b> Rohm Semiconductor IC MCU 8BIT 96KB FLASH 144LQFP</p>	 <p><b>ML610Q435A-NNNTC0AGL</b> Rohm Semiconductor IC MCU 8BIT 96KB FLASH 144LQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ML610Q436A-NNNTC0AGL LAPIS Semiconductor	ML610Q436A-NNNTC0AGL Datenblatt	ML610Q436A-NNNTC0AGL-Datenblätter	ML610Q436A-NNNTC0AGL PDF	LAPIS Semiconductor ML610Q436A-NNNTC0AGL
ML610Q436A-NNNTC0AGL Electronic	ML610Q436A-NNNTC0AGL-Komponenten	ML610Q436A-NNNTC0AGL-Verteiler	ML610Q436A-NNNTC0AGL-Bild	ML610Q436A-NNNTC0AGL-Teil
ML610Q436A-NNNTC0AGL Aktie	ML610Q436A-NNNTC0AGL Inventar	ML610Q436A-NNNTC0AGL Preis	ML610Q436A-NNNTC0AGL Hersteller	ML610Q436A-NNNTC0AGL Bild
ML610Q436A-NNNTC0AGL RFQ	ML610Q436A-NNNTC0AGL Online bestellen	ML610Q436A-NNNTC0AGL Neu	ML610Q436A-NNNTC0AGL Original	ML610Q436A-NNNTC0AGL garantiert

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