	<h2>ML610Q422-NNNTBZ03A7</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ML610Q422-NNNTBZ03A7</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> LAPIS Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 120TQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.ML610Q422-NNNTBZ03A7.pdf</a> <a href="#">2.ML610Q422-NNNTBZ03A7.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


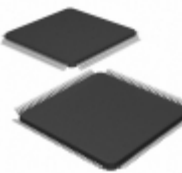

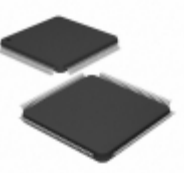

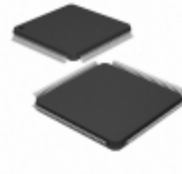

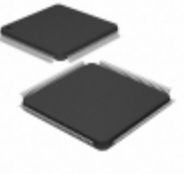
### Spezifikationen

Teilenummer	ML610Q422-NNNTBZ03A7
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 120TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.1 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	120-TQFP (14x14)
Geschwindigkeit	4.2MHz
Serie	ML610400
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	32KB (16K x 16)
Peripherals	LCD, Melody Driver, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	120-TQFP
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

ML610Q422-NNNTBZ03A7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ML610Q422-NNNTBZ03A7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ML610Q422-NNNTBZ03A7 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 ML610Q422-NNNTBZ03A7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ML610Q421P-NNNTB0ARL</b> Rohm Semiconductor IC MCU 8BIT 32KB FLASH 120TQFP</p>	 <p><b>ML610Q428-NNNTBZ0AL</b> Rohm Semiconductor IC MCU 8BIT 48KB FLASH 128TQFP</p>	 <p><b>ML610Q421 REFBOARD</b> LAPIS Semiconductor BOARD REF ML610Q421/ML610Q421P</p>	 <p><b>ML610Q422P-NNNTBZ03A</b> Rohm Semiconductor IC MCU 8BIT 32KB FLASH 120TQFP</p>
 <p><b>ML610Q422 REFBOARD</b> LAPIS Semiconductor BOARD REF ML610Q422/ML610Q422P</p>	 <p><b>ML610Q422P-NNNTB0ARL</b> Rohm Semiconductor IC MCU 8BIT 32KB FLASH 120TQFP</p>	 <p><b>ML610Q428 REFBOARD</b> LAPIS Semiconductor BOARD REF ML610Q428/ML610Q428P</p>	 <p><b>ML610Q421-NNNTBZ03A7</b> Rohm Semiconductor IC MCU 8BIT 32KB FLASH 120TQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ML610Q422-NNNTBZ03A7 LAPIS Semiconductor	ML610Q422-NNNTBZ03A7 Electronic	ML610Q422-NNNTBZ03A7 Aktie	ML610Q422-NNNTBZ03A7 RFQ	ML610Q422-NNNTBZ03A7 Datenblatt	ML610Q422-NNNTBZ03A7-Datenblätter	ML610Q422-NNNTBZ03A7-Verteiler	ML610Q422-NNNTBZ03A7 Preis	ML610Q422-NNNTBZ03A7 Neu	ML610Q422-NNNTBZ03A7 Original	ML610Q422-NNNTBZ03A7 PDF	LAPIS Semiconductor ML610Q422-NNNTBZ03A7	ML610Q422-NNNTBZ03A7-Bild	ML610Q422-NNNTBZ03A7 Hersteller	ML610Q422-NNNTBZ03A7 Teil	ML610Q422-NNNTBZ03A7 Bild	ML610Q422-NNNTBZ03A7 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