

	<b>ML620Q156A-NNNTBWATL</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ML620Q156A-NNNTBWATL</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 52TQFP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">ML620Q156A-NNNTBWATL.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	<a href="#">ML620Q156A-NNNTBWATL</a>
Hersteller	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
Beschreibung	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 52TQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	52-TQFP (10x10)
Geschwindigkeit	8.4MHz
Serie	ML620100
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	64KB (32K x 16)
Peripherals	POR, PWM, WDT
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	52-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	34
EEPROM Größe	1K x 16
Datenwandler	A/D 12x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	nX-U16/100
Connectivity	I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART

ML620Q156A-NNNTBWATL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ML620Q156A-NNNTBWATL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ML620Q156A-NNNTBWATL 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 ML620Q156A-NNNTBWATL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ML620Q133-NNNMBZ0ATL</b> Rohm Semiconductor IC MCU 16BIT 24KB FLASH 16SSOP</p>	 <p><b>ML621-TZ1</b> FDK America BATT LITH 3V 5.8MAH COIN 6.8MM</p>	 <p><b>ML62122TB</b> MDC ML62122TB MDC</p>	 <p><b>ML620Q136-NNNTDZ07GL</b> Rohm Semiconductor IC MCU 16BIT 24KB FLASH 20TSSOP</p>
 <p><b>ML620Q153A-NNNTBZWBX</b> Rohm Semiconductor IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48TQFP</p>	 <p><b>ML62123PRG</b> MDC ML62123PRG MDC</p>	 <p><b>ML620Q504H-NNNTBWBX</b> Rohm Semiconductor IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48TQFP</p>	 <p><b>ML62123MRG</b> MDC ML62123MRG MDC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ML620Q156A-NNNTBWATL LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">ML620Q156A-NNNTBWATL Datenblatt</a>	<a href="#">ML620Q156A-NNNTBWATL-Datenblätter</a>	<a href="#">ML620Q156A-NNNTBWATL PDF</a>	<a href="#">LAPIS Semiconductor ML620Q156A-NNNTBWATL</a>
<a href="#">ML620Q156A-NNNTBWATL Electronic</a>	<a href="#">ML620Q156A-NNNTBWATL-Komponenten</a>	<a href="#">ML620Q156A-NNNTBWATL-Verteiler</a>	<a href="#">ML620Q156A-NNNTBWATL-Bild</a>	<a href="#">ML620Q156A-NNNTBWATL-Teil</a>
<a href="#">ML620Q156A-NNNTBWATL Aktie</a>	<a href="#">ML620Q156A-NNNTBWATL Inventar</a>	<a href="#">ML620Q156A-NNNTBWATL Preis</a>	<a href="#">ML620Q156A-NNNTBWATL Hersteller</a>	<a href="#">ML620Q156A-NNNTBWATL Bild</a>
<a href="#">ML620Q156A-NNNTBWATL RFQ</a>	<a href="#">ML620Q156A-NNNTBWATL Online bestellen</a>	<a href="#">ML620Q156A-NNNTBWATL Neu</a>	<a href="#">ML620Q156A-NNNTBWATL Original</a>	<a href="#">ML620Q156A-NNNTBWATL garantiert</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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited