



Image may be representation.  
See specs for product details.

## ML620Q504H-NNNTBWBX

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ML620Q504H-NNNTBWBX
<b>Hersteller / Marke:</b>	LAPIS Semiconductor
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48TQFP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ML620Q504H-NNNTBWBX.pdf</a> <a href="#">2.ML620Q504H-NNNTBWBX.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	ML620Q504H-NNNTBWBX
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	48-TQFP (7x7)
Geschwindigkeit	16.8MHz
Serie	ML620500
RAM-Größe	3K x 16
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	64KB (32K x 16)
Peripherals	Melody Driver, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	36
EEPROM Größe	1K x 16
Datenwandler	A/D 12x12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	nX-U16/100
Connectivity	I <sup>2</sup> C, SSP, UART/USART

ML620Q504H-NNNTBWBX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ML620Q504H-NNNTBWBX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ML620Q504H-NNNTBWBX 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 ML620Q504H-NNNTBWBX E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>ML620Q156A-NNNTBWATL</b> Rohm Semiconductor IC MCU 16BIT 64KB FLASH 52TQFP</p>	<p><b>ML62123MRG</b> MDC ML62123MRG MDC</p>	<p><b>ML620Q133NGDZWANL</b> Rohm Semiconductor IC MCU 16BIT 24KB FLASH 16WQFN</p>	<p><b>ML620Q133-NNNMBZ0ATL</b> Rohm Semiconductor IC MCU 16BIT 24KB FLASH 16SSOP</p>
<p><b>ML620Q153A-NNNTBZWBX</b> Rohm Semiconductor IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48TQFP</p>	<p><b>ML621-TZ1</b> FDK America BATT LITH 3V 5.8MAH COIN 6.8MM</p>	<p><b>ML620Q136-NNNTDZ07GL</b> Rohm Semiconductor IC MCU 16BIT 24KB FLASH 20TSSOP</p>	<p><b>ML62132TB</b> MDC ML62132TB MDC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ML620Q504H-NNNTBWBX LAPIS Semiconductor	ML620Q504H-NNNTBWBX Datenblatt	ML620Q504H-NNNTBWBX-Datenblätter	ML620Q504H-NNNTBWBX PDF	LAPIS Semiconductor ML620Q504H-NNNTBWBX
ML620Q504H-NNNTBWBX Electronic	ML620Q504H-NNNTBWBX-Komponenten	ML620Q504H-NNNTBWBX-Verteiler	ML620Q504H-NNNTBWBX-Bild	ML620Q504H-NNNTBWBX-Teil
ML620Q504H-NNNTBWBX Aktie	ML620Q504H-NNNTBWBX Inventar	ML620Q504H-NNNTBWBX Preis	ML620Q504H-NNNTBWBX Hersteller	ML620Q504H-NNNTBWBX Bild
ML620Q504H-NNNTBWBX RFQ	ML620Q504H-NNNTBWBX Online bestellen	ML620Q504H-NNNTBWBX Neu	ML620Q504H-NNNTBWBX Original	ML620Q504H-NNNTBWBX 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