








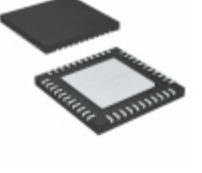
	<h2 style="color: #e67e22;">MAXQ617V-L000+UW</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAXQ617V-L000+UW</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT WLP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MAXQ617V-L000+UW.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAXQ617V-L000+UW</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC MCU 16BIT WLP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.67 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	16-WLP
Geschwindigkeit	12MHz
Serie	MAXQ®
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	80KB (40K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-WFBGA, WLBGA
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-20°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der E / A	10
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	-
Connectivity	I²C, SPI, UART/USART

MAXQ617V-L000+UW Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAXQ617V-L000+UW-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAXQ617V-L000+UW Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MAXQ617V-L000+UW E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

  <b>MAXQ616V-2581+T</b> Maxim Integrated IC OPERATIONAL AMP	  <b>MAXQ617V-L000+TW</b> Maxim Integrated IC MCU 16BIT WLP	  <b>MAXQ617V-L000+T</b> Maxim Integrated 16-BIT MICROCONTROLLER BUMP DIE	  <b>MAXQ61HX-2561+</b> Maxim Integrated MODULE MCU 16BIT
  <b>MAXQ617EVKIT#</b> Maxim Integrated EVALUATION KIT FOR MAXQ617	  <b>MAXQ618J-2571+T</b> MAX MAXQ618J-2571+T MAX	  <b>MAXQ61HX-2028+</b> Maxim Integrated MODULE MCU 16BIT	  <b>MAXQ618J-0000+</b> Maxim Integrated IC MCU 16BIT 80KB FLASH 44TQFN

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAXQ617V-L000+UW Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAXQ617V-L000+UW Datenblatt</a>	<a href="#">MAXQ617V-L000+UW-Datenblätter</a>	<a href="#">MAXQ617V-L000+UW PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAXQ617V-L000+UW</a>
<a href="#">MAXQ617V-L000+UW Electronic</a>	<a href="#">MAXQ617V-L000+UW-Komponenten</a>	<a href="#">MAXQ617V-L000+UW-Verteiler</a>	<a href="#">MAXQ617V-L000+UW-Bild</a>	<a href="#">MAXQ617V-L000+UW-Teil</a>
<a href="#">MAXQ617V-L000+UW Preis</a>	<a href="#">MAXQ617V-L000+UW Hersteller</a>	<a href="#">MAXQ617V-L000+UW Bild</a>	<a href="#">MAXQ617V-L000+UW Aktie</a>	<a href="#">MAXQ617V-L000+UW Inventar</a>
<a href="#">MAXQ617V-L000+UW Neu</a>	<a href="#">MAXQ617V-L000+UW Original</a>	<a href="#">MAXQ617V-L000+UW garantiert</a>	<a href="#">MAXQ617V-L000+UW RFQ</a>	<a href="#">MAXQ617V-L000+UW Online bestellen</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