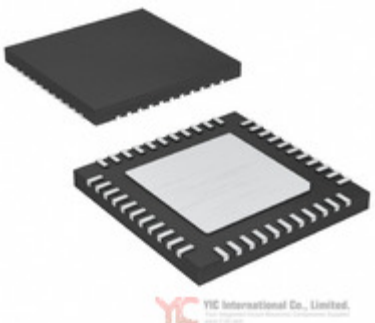








	<h2>MAXQ618J-0000+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAXQ618J-0000+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 80KB FLASH 44TQFN
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAXQ618J-0000+.pdf</a> <a href="#">2.MAXQ618J-0000+.pdf</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	MAXQ618J-0000+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MCU 16BIT 80KB FLASH 44TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	44-TQFN-EP (7x7)
Geschwindigkeit	12MHz
Serie	MAXQ®
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	80KB (80K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, Infrared, Power-Fail, POR,
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	44-WFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der E / A	32
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	-
Connectivity	SPI, UART/USART

MAXQ618J-0000+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAXQ618J-0000+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAXQ618J-0000+ 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 MAXQ618J-0000+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAXQ618J-2571+T</b> MAX MAXQ618J-2571+T MAX	 <b>MAXQ617EVKIT#</b> Maxim Integrated EVALUATION KIT FOR MAXQ617	 <b>MAXQ61HX-2028+</b> Maxim Integrated MODULE MCU 16BIT	 <b>MAXQ61HX-2561+</b> Maxim Integrated MODULE MCU 16BIT
 <b>MAXQ618J-UEI+</b> MAXIM MAXQ618J-UEI+ MAXIM	 <b>MAXQ617V-L000+T</b> Maxim Integrated 16-BIT MICROCONTROLLER BUMP DIE	 <b>MAXQ616V-2581+T</b> Maxim Integrated IC OPERATIONAL AMP	 <b>MAXQ61HX-2564+</b> Maxim Integrated MODULE MCU 16BIT

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAXQ618J-0000+ Maxim Integrated	MAXQ618J-0000+ Datenblatt	MAXQ618J-0000+-Datenblätter	MAXQ618J-0000+ PDF	Maxim Integrated MAXQ618J-0000+
MAXQ618J-0000+ Electronic	MAXQ618J-0000+-Komponenten	MAXQ618J-0000+-Verteiler	MAXQ618J-0000+-Bild	MAXQ618J-0000+-Teil
MAXQ618J-0000+ Preis	MAXQ618J-0000+ Hersteller	MAXQ618J-0000+ Bild	MAXQ618J-0000+ Aktie	MAXQ618J-0000+ Inventar
MAXQ618J-0000+ Neu	MAXQ618J-0000+ Original	MAXQ618J-0000+ garantiert	MAXQ618J-0000+ RFQ	MAXQ618J-0000+ Online bestellen

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