








	<h2>MAXQ7667AACM+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAXQ7667AACM+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48LQFP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAXQ7667AACM+T.pdf</a> <a href="#">2.MAXQ7667AACM+T.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
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAXQ7667AACM+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.25 V ~ 2.75 V
Supplier Device-Gehäuse	48-LQFP (7x7)
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	MAXQ®
RAM-Größe	2K x 16
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	32KB (16K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	16
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 5x12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	-
Connectivity	LIN, SPI, UART/USART

MAXQ7667AACM+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAXQ7667AACM+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAXQ7667AACM+T 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 MAXQ7667AACM+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAXQ7667AACM+</b> Maxim Integrated IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48LQFP	 <b>MAXQ7667EVKIT+</b> Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX7667	 <b>MAXQ7667AACM/V+T</b> Maxim Integrated IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48LQFP	 <b>MAXQ7666BATM</b> MAXIM MAXQ7666BATM MAXIM
 <b>MAXQ7667AACM/V+GB</b> Maxim Integrated IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48LQFP	 <b>MAXQ7666BATM+</b> MAXIM MAXQ7666BATM+ MAXIM	 <b>MAXQ7665BATM+T</b> Maxim Integrated IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48TQFN	 <b>MAXQ7667EVKIT-1#</b> Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX7667

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAXQ7667AACM+T Maxim Integrated	MAXQ7667AACM+T Datenblatt	MAXQ7667AACM+T-Datenblätter	MAXQ7667AACM+T PDF	Maxim Integrated MAXQ7667AACM+T
MAXQ7667AACM+T Electronic	MAXQ7667AACM+T-Komponenten	MAXQ7667AACM+T-Verteiler	MAXQ7667AACM+T-Bild	MAXQ7667AACM+T-Teil
MAXQ7667AACM+T Preis	MAXQ7667AACM+T Hersteller	MAXQ7667AACM+T Bild	MAXQ7667AACM+T Aktie	MAXQ7667AACM+T Inventar
MAXQ7667AACM+T Neu	MAXQ7667AACM+T Original	MAXQ7667AACM+T garantiert	MAXQ7667AACM+T RFQ	MAXQ7667AACM+T 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