

	MAXQ7667AACM+	
	Hersteller-Teilenummer:	MAXQ7667AACM+
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48LQFP	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2545 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen	
Artikelnummer	MAXQ7667AACM+
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2545 pcs 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	Tube
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

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAXQ7666B DALLAS DALLAS QFN</p>	 <p>MAXQ7667EVKIT+ N/A KIT EVAL FOR MAX7667</p>	 <p>MAXQ7667AACM/V+GB N/A IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48LQFP</p>	 <p>MAXQ7667AACM+T N/A IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48LQFP</p>
 <p>MAXQ7667AACM/V+T N/A IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48LQFP</p>	 <p>MAXQ7666BATM N/A MAXQ7666BATM MAXIM</p>	 <p>MAXQ7665BATM+T N/A IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48TQFN</p>	 <p>MAXQ7666BATM+ N/A MAXQ7666BATM+ MAXIM</p>

MAXQ7667AACM+ Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	MAXQ7667AACM+ Datenblatt	MAXQ7667AACM+-Datenblätter	MAXQ7667AACM+ PDF	MAXQ7667AACM+
MAXQ7667AACM+ Electronic	MAXQ7667AACM+-Komponenten	MAXQ7667AACM+-Verteiler	MAXQ7667AACM+-Bild	MAXQ7667AACM+-Teil
MAXQ7667AACM+ Preis	MAXQ7667AACM+ Hersteller	MAXQ7667AACM+ Bild	MAXQ7667AACM+ Aktie	MAXQ7667AACM+ Inventar
MAXQ7667AACM+ Neu	MAXQ7667AACM+ Original	MAXQ7667AACM+ garantiert	MAXQ7667AACM+ RFQ	MAXQ7667AACM+ Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited