

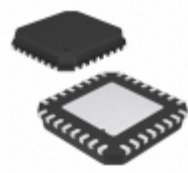





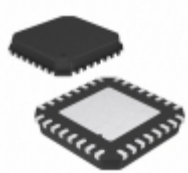

	<h2 style="color: #E67E22;">ATTINY167-MMUR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ATTINY167-MMUR
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32VQFN
Datenblätter:	 ATTINY167-MMUR.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	ATTINY167-MMUR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	32-VQFN (5x5)
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	AVR® ATTiny
RAM-Größe	512 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	16KB (8K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, Temp Sensor, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	16
EEPROM Größe	512 x 8
Datenwandler	A/D 11x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	I ² C, LIN, SPI, UART/USART, USI

ATTINY167-MMUR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATTINY167-MMUR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATTINY167-MMUR Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ATTINY167-MMUR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATTINY167-MUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32VQFN</p>	 <p>ATTINY167-SU Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20SOIC</p>	 <p>ATTINY167-AXZ ATMEL ATTINY167-AXZ ATMEL</p>	 <p>ATTINY167-A15XZ Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20TSSOP</p>
 <p>ATTINY167-MUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32VQFN</p>	 <p>ATTINY167-SUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20SOIC</p>	 <p>ATTINY167-MMU Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32VQFN</p>	 <p>ATTINY167-AXD ATMEL ATTINY167-AXD ATMEL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATTINY167-MMUR Micrel / Microchip Technology	ATTINY167-MMUR Datenblatt	ATTINY167-MMUR-Datenblätter	ATTINY167-MMUR PDF	Micrel / Microchip Technology ATTINY167-MMUR
ATTINY167-MMUR Electronic	ATTINY167-MMUR-Komponenten	ATTINY167-MMUR-Verteiler	ATTINY167-MMUR-Bild	ATTINY167-MMUR-Teil
ATTINY167-MMUR Preis	ATTINY167-MMUR Hersteller	ATTINY167-MMUR Bild	ATTINY167-MMUR Aktie	ATTINY167-MMUR Inventar
ATTINY167-MMUR Neu	ATTINY167-MMUR Original	ATTINY167-MMUR garantiert	ATTINY167-MMUR RFQ	ATTINY167-MMUR Online bestellen

Contact us: 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