

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

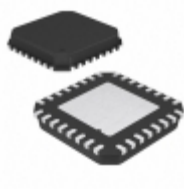
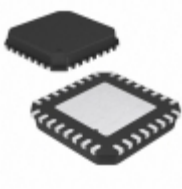



Spezifikationen

Teilenummer	ATTINY167-MUR
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-MUR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATTINY167-MUR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATTINY167-MUR 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-MUR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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