



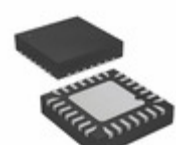


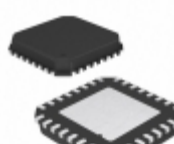
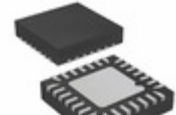
	<p>Hersteller-Teilenummer: ATMEGA168A-MUR</p>
	<p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32VQFN</p>
	<p>Datenblätter: 1.ATMEGA168A-MUR.pdf 2.ATMEGA168A-MUR.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern 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	ATMEGA168A-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® ATmega
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	16KB (8K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	23
EEPROM Größe	512 x 8
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	I ² C, SPI, UART/USART

ATMEGA168A-MUR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA168A-MUR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA168A-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 ATMEGA168A-MUR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATMEGA168P-20AU Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32TQFP</p>	 <p>ATMEGA168A-CCUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32UFBGA</p>	 <p>ATMEGA168A-PU Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28DIP</p>	 <p>ATMEGA168A-MMH Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28VQFN</p>
 <p>ATMEGA168A-CCUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32UFBGA</p>	 <p>ATMEGA168P-20AN Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32TQFP</p>	 <p>ATMEGA168A-MU Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32VQFN</p>	 <p>ATMEGA168A-MMHR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28VQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATMEGA168A-MUR Micrel / Microchip Technology	ATMEGA168A-MUR Datenblatt	ATMEGA168A-MUR-Datenblätter	ATMEGA168A-MUR PDF	Micrel / Microchip Technology ATMEGA168A-MUR
ATMEGA168A-MUR Electronic	ATMEGA168A-MUR-Komponenten	ATMEGA168A-MUR-Verteiler	ATMEGA168A-MUR-Bild	ATMEGA168A-MUR-Teil
ATMEGA168A-MUR Preis	ATMEGA168A-MUR Hersteller	ATMEGA168A-MUR Bild	ATMEGA168A-MUR Aktie	ATMEGA168A-MUR Inventar
ATMEGA168A-MUR Neu	ATMEGA168A-MUR Original	ATMEGA168A-MUR garantiert	ATMEGA168A-MUR RFQ	ATMEGA168A-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