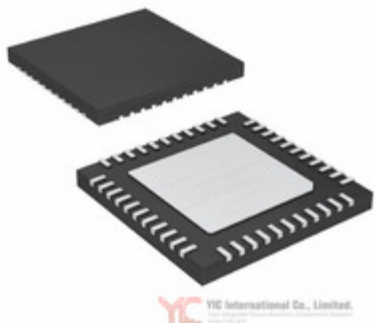
	<h2>ATMEGA162-16MUR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ATMEGA162-16MUR</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN</p> <p>Datenblätter: 1.ATMEGA162-16MUR.pdf 2.ATMEGA162-16MUR.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: 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>	

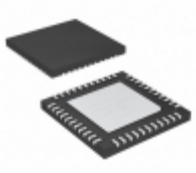
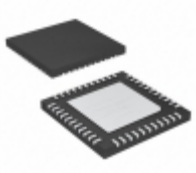




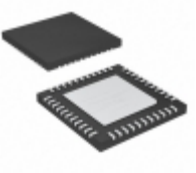
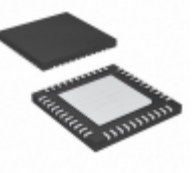
Spezifikationen

Teilenummer	ATMEGA162-16MUR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	44-VQFN (7x7)
Geschwindigkeit	16MHz
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	44-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	35
EEPROM Größe	512 x 8
Datenwandler	-
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	EBI/EMI, SPI, UART/USART

ATMEGA162-16MUR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA162-16MUR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA162-16MUR 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 ATMEGA162-16MUR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATMEGA162-16MJ Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN</p>	 <p>ATMEGA162-16MC Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN</p>	 <p>ATMEGA162-16PJ Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP</p>	 <p>ATMEGA162-16PI Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP</p>
 <p>ATMEGA162-16PC Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP</p>	 <p>ATMEGA162-16PU Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP</p>	 <p>ATMEGA162-16MI Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN</p>	 <p>ATMEGA162-16MU Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATMEGA162-16MUR Micrel / Microchip Technology	ATMEGA162-16MUR Datenblatt	ATMEGA162-16MUR-Datenblätter	ATMEGA162-16MUR PDF	Micrel / Microchip Technology ATMEGA162-16MUR
ATMEGA162-16MUR Electronic	ATMEGA162-16MUR-Komponenten	ATMEGA162-16MUR-Verteiler	ATMEGA162-16MUR-Bild	ATMEGA162-16MUR-Teil
ATMEGA162-16MUR Preis	ATMEGA162-16MUR Hersteller	ATMEGA162-16MUR Bild	ATMEGA162-16MUR Aktie	ATMEGA162-16MUR Inventar
ATMEGA162-16MUR Neu	ATMEGA162-16MUR Original	ATMEGA162-16MUR garantiert	ATMEGA162-16MUR RFQ	ATMEGA162-16MUR 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