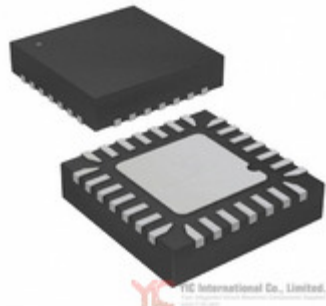






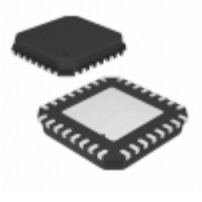
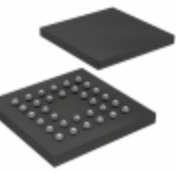
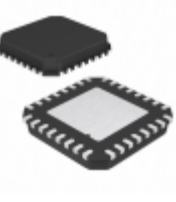
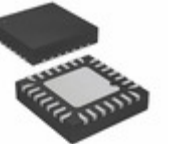
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> ATMEGA48A-MMHR
	<b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28VQFN
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.ATMEGA48A-MMHR.pdf</li> <li> 2.ATMEGA48A-MMHR.pdf</li> </ul>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	ATMEGA48A-MMHR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-VQFN (4x4)
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	AVR® ATmega
RAM-Größe	512 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	4KB (2K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	23
EEPROM Größe	256 x 8
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART

ATMEGA48A-MMHR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA48A-MMHR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA48A-MMHR 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 ATMEGA48A-MMHR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATMEGA48A-PU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28DIP</p>	 <p><b>ATMEGA48A-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32TQFP</p>	 <p><b>ATMEGA48P-10MU</b> ATMEL ATMEGA48P-10MU ATMEL</p>	 <p><b>ATMEGA48A-CCU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32UFBGA</p>
 <p><b>ATMEGA48A-MUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32VQFN</p>	 <p><b>ATMEGA48A-CCUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32UFBGA</p>	 <p><b>ATMEGA48A-MU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32VQFN</p>	 <p><b>ATMEGA48A-MMH</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28VQFN</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

ATMEGA48A-MMHR Micrel / Microchip Technology	ATMEGA48A-MMHR Datenblatt	ATMEGA48A-MMHR-Datenblätter	ATMEGA48A-MMHR PDF	Micrel / Microchip Technology
ATMEGA48A-MMHR Electronic	ATMEGA48A-MMHR-Komponenten	ATMEGA48A-MMHR-Verteiler	ATMEGA48A-MMHR-Bild	ATMEGA48A-MMHR
ATMEGA48A-MMHR Preis	ATMEGA48A-MMHR Hersteller	ATMEGA48A-MMHR Bild	ATMEGA48A-MMHR Aktie	ATMEGA48A-MMHR-Teil
ATMEGA48A-MMHR Neu	ATMEGA48A-MMHR Original	ATMEGA48A-MMHR garantiert	ATMEGA48A-MMHR RFQ	ATMEGA48A-MMHR Inventar
				ATMEGA48A-MMHR Online bestellen