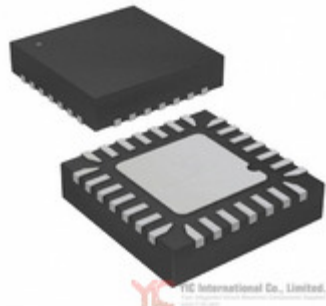
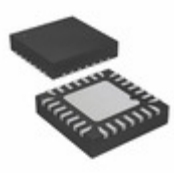
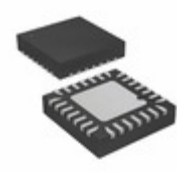

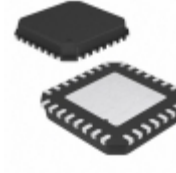



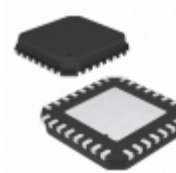
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> ATMEGA48V-10MMU
	<b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28VQFN
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">1.ATMEGA48V-10MMU.pdf</a></li> <li><a href="#">2.ATMEGA48V-10MMU.pdf</a></li> </ul>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 20415 pcs 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	ATMEGA48V-10MMU
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	20415 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-VQFN (4x4)
Geschwindigkeit	10MHz
Serie	AVR® ATmega
RAM-Größe	512 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	4KB (2K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
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	I²C, SPI, UART/USART

ATMEGA48V-10MMU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA48V-10MMU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA48V-10MMU 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 ATMEGA48V-10MMU E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

 <p><b>ATMEGA48V-10MMH</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28VQFN</p>	 <p><b>ATMEGA48V-10MMUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28VQFN</p>	 <p><b>ATMEGA48V-10AUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32TQFP</p>	 <p><b>ATMEGA48V-10MU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32VQFN</p>
 <p><b>ATMEGA48V-10MMUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28VQFN</p>	 <p><b>ATMEGA48V-10AV</b> ATMEL ATMEGA48V-10AV ATMEL</p>	 <p><b>ATMEGA48V-10MMU_06+</b> ATMEL ATMEL MLF28</p>	 <p><b>ATMEGA48V-10MJ</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32VQFN</p>

### ATMEGA48V-10MMU Zugehöriges Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	Micrel / Microchip Technology	ATMEGA48V-10MMU Datenblatt	ATMEGA48V-10MMU-Datenblätter	ATMEGA48V-10MMU PDF	Micrel / Microchip Technology
ATMEGA48V-10MMU Electronic	ATMEGA48V-10MMU	ATMEGA48V-10MMU-Komponenten	ATMEGA48V-10MMU-Verteiler	ATMEGA48V-10MMU-Bild	ATMEGA48V-10MMU
ATMEGA48V-10MMU Preis	ATMEGA48V-10MMU-Teil	ATMEGA48V-10MMU Hersteller	ATMEGA48V-10MMU Bild	ATMEGA48V-10MMU Aktie	ATMEGA48V-10MMU-Inventar
ATMEGA48V-10MMU Neu	ATMEGA48V-10MMU Online bestellen	ATMEGA48V-10MMU Original	ATMEGA48V-10MMU garantiert	ATMEGA48V-10MMU RFQ	