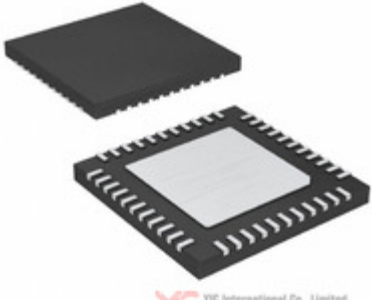
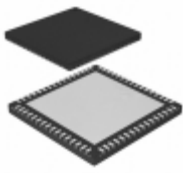







	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ATMEGA644V-10MUR</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44VQFN</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.ATMEGA644V-10MUR.pdf</a>  <a href="#">2.ATMEGA644V-10MUR.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p><b>Lieferung von:</b> Hong Kong</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	ATMEGA644V-10MUR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	44-VQFN (7x7)
Geschwindigkeit	10MHz
Serie	AVR® ATmega
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	64KB (32K 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	32
EEPROM Größe	2K x 8
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	I²C, SPI, UART/USART

ATMEGA644V-10MUR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA644V-10MUR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA644V-10MUR 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 ATMEGA644V-10MUR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATMEGA645-16MI</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64QFN</p>	 <p><b>ATMEGA644V-10AU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44TQFP</p>	 <p><b>ATMEGA645-16AI</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>ATMEGA644V-10AUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44TQFP</p>
 <p><b>ATMEGA644V-10PU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 40DIP</p>	 <p><b>ATMEGA644V-10MUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44VQFN</p>	 <p><b>ATMEGA645-16AUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>ATMEGA645-16AU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64TQFP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

ATMEGA644V-10MUR Micrel / Microchip Technology	ATMEGA644V-10MUR Datenblatt	ATMEGA644V-10MUR-Datenblätter	ATMEGA644V-10MUR PDF	Micrel / Microchip Technology
ATMEGA644V-10MUR Electronic	ATMEGA644V-10MUR-Komponenten	ATMEGA644V-10MUR-Verteiler	ATMEGA644V-10MUR-Bild	ATMEGA644V-10MUR
ATMEGA644V-10MUR Preis	ATMEGA644V-10MUR Hersteller	ATMEGA644V-10MUR Bild	ATMEGA644V-10MUR Aktie	ATMEGA644V-10MUR-Teil
ATMEGA644V-10MUR Neu	ATMEGA644V-10MUR Original	ATMEGA644V-10MUR garantiert	ATMEGA644V-10MUR RFQ	ATMEGA644V-10MUR Inventar
				ATMEGA644V-10MUR Online bestellen