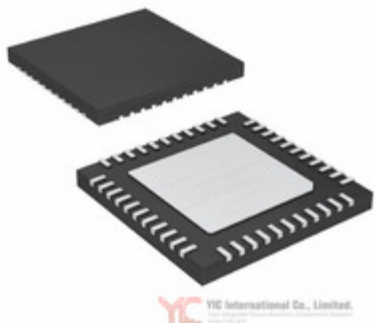





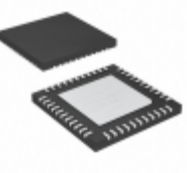

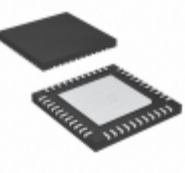
	<h2 style="color: red;">ATMEGA16L-8MUR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ATMEGA16L-8MUR
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ATMEGA16L-8MUR.pdf</a> <a href="#">2.ATMEGA16L-8MUR.pdf</a>
	<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
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	ATMEGA16L-8MUR
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	8MHz
Serie	AVR® ATmega
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	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	32
EEPROM Größe	512 x 8
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART

ATMEGA16L-8MUR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA16L-8MUR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA16L-8MUR 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 ATMEGA16L-8MUR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>ATMEGA16L-8PJ</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP	 <b>ATMEGA16L-8MUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN	 <b>ATMEGA16L-8PI</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP	 <b>ATMEGA16L-8PU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP
 <b>ATMEGA16L-8AUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP	 <b>ATMEGA16L-8MU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN	 <b>ATMEGA16L-8PC</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP	 <b>ATMEGA16L-8MJ</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATMEGA16L-8MUR Micrel / Microchip Technology	ATMEGA16L-8MUR Datenblatt	ATMEGA16L-8MUR-Datenblätter	ATMEGA16L-8MUR PDF	Micrel / Microchip Technology ATMEGA16L-8MUR
ATMEGA16L-8MUR Electronic	ATMEGA16L-8MUR-Komponenten	ATMEGA16L-8MUR-Verteiler	ATMEGA16L-8MUR-Bild	ATMEGA16L-8MUR-Teil
ATMEGA16L-8MUR Preis	ATMEGA16L-8MUR Hersteller	ATMEGA16L-8MUR Bild	ATMEGA16L-8MUR Aktie	ATMEGA16L-8MUR Inventar
ATMEGA16L-8MUR Neu	ATMEGA16L-8MUR Original	ATMEGA16L-8MUR garantiert	ATMEGA16L-8MUR RFQ	ATMEGA16L-8MUR Online bestellen