


	Hersteller-Teilenummer: ATXMEGA16C4-CU
	Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 49VFBGA
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.ATXMEGA16C4-CU.pdf  2.ATXMEGA16C4-CU.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 340 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

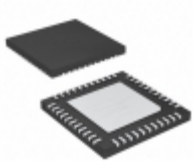





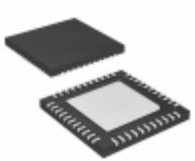

Spezifikationen

Teilenummer	ATXMEGA16C4-CU
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 49VFBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	340 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.6 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	49-VFBGA (5x5)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	AVR® XMEGA® C4
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	16KB (8K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	49-VFBGA
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	34
EEPROM Größe	1K x 8
Datenwandler	A/D 16x12b
Kerngröße	8/16-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	I ² C, IrDA, SPI, UART/USART, USB

ATXMEGA16C4-CU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATXMEGA16C4-CU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATXMEGA16C4-CU 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 ATXMEGA16C4-CU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>ATXMEGA16C4-MH Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN</p>	 <p>ATXMEGA16C4-AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP</p>	 <p>ATXMEGA16C4-ANR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP</p>	 <p>ATXMEGA16C4-CUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 49VFBGA</p>
 <p>ATXMEGA16C4-AN Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP</p>	 <p>ATXMEGA16C4-AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP</p>	 <p>ATXMEGA16C4-MHR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN</p>	 <p>ATXMEGA16C4-MHR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATXMEGA16C4-CU Micrel / Microchip Technology	ATXMEGA16C4-CU Datenblatt	ATXMEGA16C4-CU-Datenblätter	ATXMEGA16C4-CU PDF	Micrel / Microchip Technology ATXMEGA16C4-CU
ATXMEGA16C4-CU Electronic	ATXMEGA16C4-CU-Komponenten	ATXMEGA16C4-CU-Verteiler	ATXMEGA16C4-CU-Bild	ATXMEGA16C4-CU-Teil
ATXMEGA16C4-CU Preis	ATXMEGA16C4-CU Hersteller	ATXMEGA16C4-CU Bild	ATXMEGA16C4-CU Aktie	ATXMEGA16C4-CU Inventar
ATXMEGA16C4-CU Neu	ATXMEGA16C4-CU Original	ATXMEGA16C4-CU garantiert	ATXMEGA16C4-CU RFQ	ATXMEGA16C4-CU Online bestellen