
	<p>Hersteller-Teilenummer: ATXMEGA64A4U-MN</p>
	<p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44QFN</p>
	<p>Datenblätter: 1.ATXMEGA64A4U-MN.pdf 2.ATXMEGA64A4U-MN.pdf</p>
<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Lieferung von: Hong Kong</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



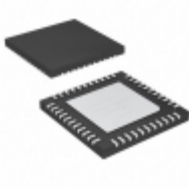
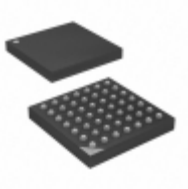

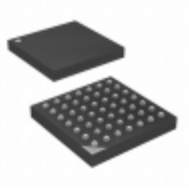


Spezifikationen

Teilenummer	ATXMEGA64A4U-MN
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.6 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	44-VQFN (7x7)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	AVR® XMEGA® A4U
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	64KB (32K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	44-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	0°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	34
EEPROM Größe	2K x 8
Datenwandler	A/D 12x12b, D/A 2x12b
Kerngröße	8/16-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	I ² C, IrDA, SPI, UART/USART, USB

ATXMEGA64A4U-MN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATXMEGA64A4U-MN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATXMEGA64A4U-MN 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 ATXMEGA64A4U-MN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>ATXMEGA64B1-ANR Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 100VFBGA</p>	 <p>ATXMEGA64B1-AU Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 100TQFP</p>	 <p>ATXMEGA64A4U-MH Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44QFN</p>	 <p>ATXMEGA64A4U-CUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 49VFBGA</p>
 <p>ATXMEGA64B1-AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 100TQFP</p>	 <p>ATXMEGA64A4U-CU Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 49VFBGA</p>	 <p>ATXMEGA64B1-AN Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 100VFBGA</p>	 <p>ATXMEGA64A4U-MNR Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATXMEGA64A4U-MN Micrel / Microchip Technology	ATXMEGA64A4U-MN Datenblatt	ATXMEGA64A4U-MN-Datenblätter	ATXMEGA64A4U-MN PDF	Micrel / Microchip Technology ATXMEGA64A4U-MN
ATXMEGA64A4U-MN Electronic	ATXMEGA64A4U-MN-Komponenten	ATXMEGA64A4U-MN-Verteiler	ATXMEGA64A4U-MN-Bild	ATXMEGA64A4U-MN-Teil
ATXMEGA64A4U-MN Preis	ATXMEGA64A4U-MN Hersteller	ATXMEGA64A4U-MN Bild	ATXMEGA64A4U-MN Aktie	ATXMEGA64A4U-MN Inventar
ATXMEGA64A4U-MN Neu	ATXMEGA64A4U-MN Original	ATXMEGA64A4U-MN garantiert	ATXMEGA64A4U-MN RFQ	ATXMEGA64A4U-MN Online bestellen