
	<p>Hersteller-Teilenummer: ATMEGA64M1-AU</p>
	<p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 32TQFP</p>
	<p>Datenblätter: 1.ATMEGA64M1-AU.pdf 2.ATMEGA64M1-AU.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	ATMEGA64M1-AU
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 32TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	32-TQFP (7x7)
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	AVR® ATmega
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	64KB (32K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, Temp Sensor, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	32-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	-
EEPROM Größe	2K x 8
Datenwandler	A/D 11x10b; D/A 1x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	CAN, LIN, SPI, UART/USART

ATMEGA64M1-AU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA64M1-AU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA64M1-AU 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 ATMEGA64M1-AU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATMEGA64RFR2-ZF Microchip Technology IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-VFQFN</p>	 <p>ATMEGA64M1-15MD Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 32QFN</p>	 <p>ATMEGA64RFR2-ZFR Microchip Technology IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-VFQFN</p>	 <p>ATMEGA64M1-MU Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 32VQFN</p>
 <p>ATMEGA64RFR2-ZFR Microchip Technology IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-VFQFN</p>	 <p>ATMEGA64M1-15MZ Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 32QFN</p>	 <p>ATMEGA64M1-15AZ Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 32TQFP</p>	 <p>ATMEGA64M1-15MD Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 32QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATMEGA64M1-AU Micrel / Microchip Technology	ATMEGA64M1-AU Datenblatt	ATMEGA64M1-AU-Datenblätter	ATMEGA64M1-AU PDF	Micrel / Microchip Technology ATMEGA64M1-AU
ATMEGA64M1-AU Electronic	ATMEGA64M1-AU-Komponenten	ATMEGA64M1-AU-Verteiler	ATMEGA64M1-AU-Bild	ATMEGA64M1-AU-Teil
ATMEGA64M1-AU Preis	ATMEGA64M1-AU Hersteller	ATMEGA64M1-AU Bild	ATMEGA64M1-AU Aktie	ATMEGA64M1-AU Inventar
ATMEGA64M1-AU Neu	ATMEGA64M1-AU Original	ATMEGA64M1-AU garantiert	ATMEGA64M1-AU RFQ	ATMEGA64M1-AU Online bestellen