


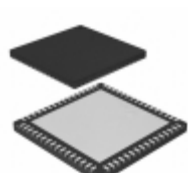

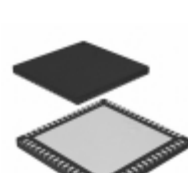
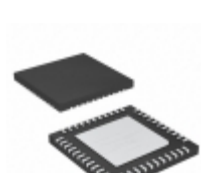
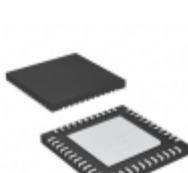

	<p>Hersteller-Teilenummer: ATMEGA16A-AU</p>
	<p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP</p>
	<p>Datenblätter: 1.ATMEGA16A-AU.pdf 2.ATMEGA16A-AU.pdf</p>
<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, 41497 pcs 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	ATMEGA16A-AU
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	41497 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	44-TQFP (10x10)
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	AVR® ATmega
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	16KB (8K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	44-TQFP
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	I²C, SPI, UART/USART

ATMEGA16A-AU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA16A-AU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA16A-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 ATMEGA16A-AU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATMEGA169V8AI AT ATMEGA169V8AI AT</p>	 <p>ATMEGA16A-PU Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP</p>	 <p>ATMEGA169V-8MU Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64QFN</p>	 <p>ATmega16A ATMEL</p>
 <p>ATMEGA169V-8MI Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64QFN</p>	 <p>ATMEGA16A-MUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN</p>	 <p>ATMEGA16A-MU Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN</p>	 <p>ATMEGA16A-AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP</p>

ATMEGA16A-AU Zugehöriges

Mehr

<p>Schlüsselwort ATMEGA16A-AU / Microchip Technology</p>	<p>ATMEGA16A-AU Datenblatt</p>	<p>ATMEGA16A-AU-Datenblätter</p>	<p>ATMEGA16A-AU PDF</p>	<p>Micrel / Microchip Technology ATMEGA16A-AU</p>
<p>ATMEGA16A-AU Electronic</p>	<p>ATMEGA16A-AU-Komponenten</p>	<p>ATMEGA16A-AU-Verteiler</p>	<p>ATMEGA16A-AU-Bild</p>	<p>ATMEGA16A-AU-Teil</p>
<p>ATMEGA16A-AU Preis</p>	<p>ATMEGA16A-AU Hersteller</p>	<p>ATMEGA16A-AU Bild</p>	<p>ATMEGA16A-AU Aktie</p>	<p>ATMEGA16A-AU Inventar</p>
<p>ATMEGA16A-AU Neu</p>	<p>ATMEGA16A-AU Original</p>	<p>ATMEGA16A-AU garantiert</p>	<p>ATMEGA16A-AU RFQ</p>	<p>ATMEGA16A-AU Online bestellen</p>