
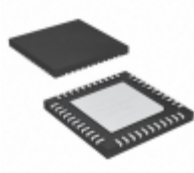
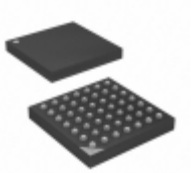
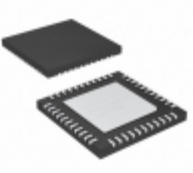
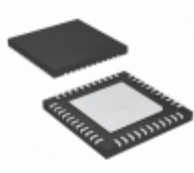
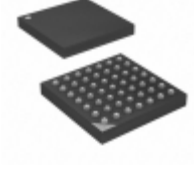


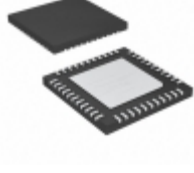
	<p>Hersteller-Teilenummer: ATXMEGA16A4-AUR</p>
	<p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP</p>
	<p>Datenblätter: 1.ATXMEGA16A4-AUR.pdf 2.ATXMEGA16A4-AUR.pdf</p>
<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, 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	ATXMEGA16A4-AUR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP
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-TQFP (10x10)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	AVR® XMEGA® A4
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	16KB (8K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	44-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	34
EEPROM Größe	1K x 8
Datenwandler	A/D 12x12b, D/A 2x12b
Kerngröße	8/16-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	I ² C, IrDA, SPI, UART/USART

ATXMEGA16A4-AUR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATXMEGA16A4-AUR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATXMEGA16A4-AUR 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 ATXMEGA16A4-AUR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATXMEGA128D4-MHR Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 44VQFN</p>	 <p>ATXMEGA16A4-CUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 49VFBGA</p>	 <p>ATXMEGA128D4-MN Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 44VQFN</p>	 <p>ATXMEGA16A4-MH Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN</p>
 <p>ATXMEGA16A4-CU Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 49VFBGA</p>	 <p>ATXMEGA16A4-AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP</p>	 <p>ATXMEGA16A4-AU Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP</p>	 <p>ATXMEGA128D4-MNR Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 44VQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATXMEGA16A4-AUR Micrel / Microchip Technology	ATXMEGA16A4-AUR Datenblatt	ATXMEGA16A4-AUR-Datenblätter	ATXMEGA16A4-AUR PDF	Micrel / Microchip Technology ATXMEGA16A4-AUR
ATXMEGA16A4-AUR Electronic	ATXMEGA16A4-AUR-Komponenten	ATXMEGA16A4-AUR-Verteiler	ATXMEGA16A4-AUR-Bild	ATXMEGA16A4-AUR-Teil
ATXMEGA16A4-AUR Preis	ATXMEGA16A4-AUR Hersteller	ATXMEGA16A4-AUR Bild	ATXMEGA16A4-AUR Aktie	ATXMEGA16A4-AUR Inventar
ATXMEGA16A4-AUR Neu	ATXMEGA16A4-AUR Original	ATXMEGA16A4-AUR garantiert	ATXMEGA16A4-AUR RFQ	ATXMEGA16A4-AUR Online bestellen