



ATXMEGA16A4U-AUR

Hersteller-Teilenummer:	ATXMEGA16A4U-AUR
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP
Datenblätter:	1. ATXMEGA16A4U-AUR.pdf 2. ATXMEGA16A4U-AUR.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 14000 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	ATXMEGA16A4U-AUR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	14000 pcs Stock
Serie	AVR® XMEGA® A4U
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	44-TQFP
Supplier Device-Gehäuse	44-TQFP (10x10)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Core-Prozessor	AVR
Geschwindigkeit	32MHz
Anzahl der E / A	34
EEPROM Größe	1K x 8
RAM-Größe	2K x 8
Kerngröße	8/16-Bit
Connectivity	I ² C, IrDA, SPI, UART/USART, USB
Programmspeichergröße	16KB (8K x 16)
Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.6 V ~ 3.6 V
Datenwandler	A/D 12x12b, D/A 2x12b
Oszillatortyp	Internal
Verpackung	Tape & Reel (TR)

ATXMEGA16A4U-AUR ist neu im Original, Suche ATXMEGA16A4U-AUR Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ATXMEGA16A4U-AUR Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ATXMEGA16A4U-AUR: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 ATXMEGA16A4-MHR Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN	 ATXMEGA16A4U-CN Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 49VFBGA	 ATXMEGA16A4U-AU Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP	 ATXMEGA16A4U-CU Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 49VFBGA
 ATXMEGA16A4U-AN Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP	 ATXMEGA16A4U-CUR Micro Commercial Components (MCC) IC MCU 8BIT 16KB FLASH 49VFBGA	 ATXMEGA16A4U-CNR Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 49VFBGA	 ATXMEGA16A4-MHR Micro Commercial Components (MCC) IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN

heiße Teile

Mehr

AD5541AR	ATXMEGA128A1-CU	ATXMEGA128A3-MH	ATXMEGA128D4	ATXMEGA16A4-AU
ATXMEGA16C4	ATXMEGA16D4-CU	ATXMEGA16D4-H	ATXMEGA16D4-MH	ATXMEGA16D4-MHR
ATXMEGA16E5-AN	ATXMEGA16E5-MU	ATXMEGA256A3-AU	ATXMEGA256D3-AURA3	ATXMEGA32A4-AU
ATXMEGA32A4-MH	ATXMEGA32A4-MHR	ATXMEGA32A4-MHR	ATXMEGA32A4U-AUR	ATXMEGA32A4U-CU
ATXMEGA32A4U-MH	ATXMEGA32A4U-MHR	ATXMEGA32C3-MHR	ATXMEGA32C3-MHR	ATXMEGA32D3-MH
ATXMEGA32D4-CU	ATXMEGA32D4-MH	ATXMEGA32D4P-MH	ATXMEGA32E5-AU	ATXMEGA32E5-MU
ATXMEGA64A3-AU	ATXMEGA64B1-CU	ATXMEGA64D3-AUR	B550C-13-F	CAT809REUST3
DD15N04K	GRM033C80G333KE01D	IC1206B821R-10	IRKD56/06	LEM2520T6R8JS
LM1247DPD/NA	LP2966IMMX-5050	MBA-18LH	P580A4104	PT5108E23E-27
SDR0602-470K	SI4660DY-T1-E3	TL4050A25IDCKR	TMP87PM48UG	VI-26F-MY

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited