


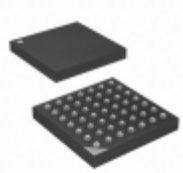


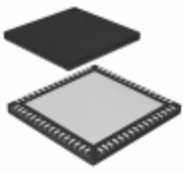

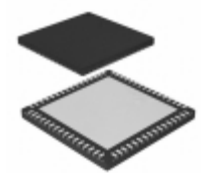
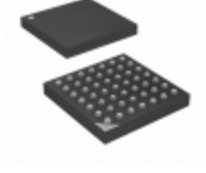

	<p>Hersteller-Teilenummer: ATXMEGA32A4-ANR</p>
	<p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44TQFP</p>
	<p>Datenblätter:  1.ATXMEGA32A4-ANR.pdf  2.ATXMEGA32A4-ANR.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern 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	ATXMEGA32A4-ANR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 32KB 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	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	32KB (16K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	44-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°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

ATXMEGA32A4-ANR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATXMEGA32A4-ANR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATXMEGA32A4-ANR 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 ATXMEGA32A4-ANR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATXMEGA32A4-CCU Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 49VFBGA</p>	 <p>ATXMEGA256D3-MHR Microchip Technology IC MCU 8BIT 256KB FLASH 64QFN</p>	 <p>ATXMEGA32A4-AN Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44TQFP</p>	 <p>ATXMEGA256D3-MN Microchip Technology IC MCU 8BIT 256KB FLASH 64QFN</p>
 <p>ATXMEGA32A4-AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44TQFP</p>	 <p>ATXMEGA256D3-MNR Microchip Technology IC MCU 8BIT 256KB FLASH 64QFN</p>	 <p>ATXMEGA32A4-CCUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 49VFBGA</p>	 <p>ATXMEGA32A4-AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATXMEGA32A4-ANR Micrel / Microchip Technology	ATXMEGA32A4-ANR Datenblatt	ATXMEGA32A4-ANR-Datenblätter	ATXMEGA32A4-ANR PDF	Micrel / Microchip Technology ATXMEGA32A4-ANR
ATXMEGA32A4-ANR Electronic	ATXMEGA32A4-ANR-Komponenten	ATXMEGA32A4-ANR-Verteiler	ATXMEGA32A4-ANR-Bild	ATXMEGA32A4-ANR-Teil
ATXMEGA32A4-ANR Preis	ATXMEGA32A4-ANR Hersteller	ATXMEGA32A4-ANR Bild	ATXMEGA32A4-ANR Aktie	ATXMEGA32A4-ANR Inventar
ATXMEGA32A4-ANR Neu	ATXMEGA32A4-ANR Original	ATXMEGA32A4-ANR garantiert	ATXMEGA32A4-ANR RFQ	ATXMEGA32A4-ANR Online bestellen

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