
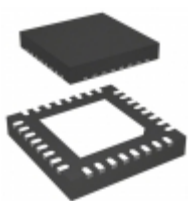


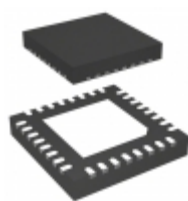
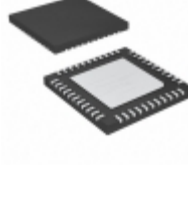
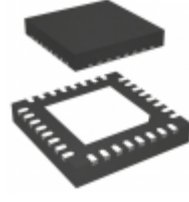
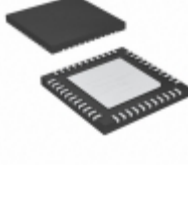
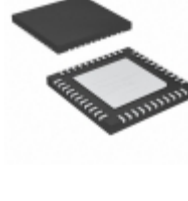
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ATXMEGA8E5-ANR</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TQFP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.ATXMEGA8E5-ANR.pdf</a>  <a href="#">2.ATXMEGA8E5-ANR.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p><b>Lieferung von:</b> Hong Kong</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	ATXMEGA8E5-ANR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.6 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	32-TQFP (7x7)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	AVR® XMEGA® E5
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	8KB (4K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	26
EEPROM Größe	512 x 8
Datenwandler	A/D 16x12b; D/A 2x12b
Kerngröße	8/16-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	I <sup>2</sup> C, IrDA, SPI, UART/USART

ATXMEGA8E5-ANR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATXMEGA8E5-ANR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATXMEGA8E5-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 ATXMEGA8E5-ANR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATXMEGA8E5-M4NR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32UQFN</p>	 <p><b>ATXMEGA64D4-U</b> ATMEL ATXMEGA64D4-U ATMEL</p>	 <p><b>ATXMEGA8E5-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TQFP</p>	 <p><b>ATXMEGA8E5-M4U</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32UQFN</p>
 <p><b>ATXMEGA64D4-MNR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44QFN</p>	 <p><b>ATXMEGA8E5-M4N</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32UQFN</p>	 <p><b>ATXMEGA64D4-MN</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44QFN</p>	 <p><b>ATXMEGA64D4-MHR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44QFN</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

ATXMEGA8E5-ANR Micrel / Microchip Technology	ATXMEGA8E5-ANR Datenblatt	ATXMEGA8E5-ANR-Datenblätter	ATXMEGA8E5-ANR PDF	Micrel / Microchip Technology ATXMEGA8E5-ANR
ATXMEGA8E5-ANR Electronic	ATXMEGA8E5-ANR-Komponenten	ATXMEGA8E5-ANR-Verteiler	ATXMEGA8E5-ANR-Bild	ATXMEGA8E5-ANR-Teil
ATXMEGA8E5-ANR Preis	ATXMEGA8E5-ANR Hersteller	ATXMEGA8E5-ANR Bild	ATXMEGA8E5-ANR Aktie	ATXMEGA8E5-ANR Inventar
ATXMEGA8E5-ANR Neu	ATXMEGA8E5-ANR Original	ATXMEGA8E5-ANR garantiert	ATXMEGA8E5-ANR RFQ	ATXMEGA8E5-ANR Online bestellen