

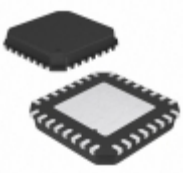

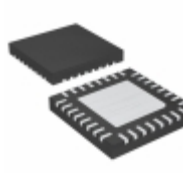


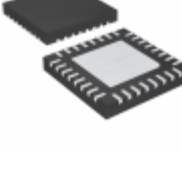


	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ATMEGA328PB-ANR</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32TQFP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ATMEGA328PB-ANR.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</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	<a href="#">ATMEGA328PB-ANR</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32TQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	32-TQFP (7x7)
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	AVR® ATmega
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	32KB (16K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	27
EEPROM Größe	1K x 8
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART

ATMEGA328PB-ANR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA328PB-ANR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA328PB-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 ATMEGA328PB-ANR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATMEGA328P-MUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32VQFN</p>	 <p><b>ATMEGA328P-PN</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28DIP</p>	 <p><b>ATMEGA328PB-MN</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32VFQFN</p>	 <p><b>ATMEGA328P-PU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28DIP</p>
 <p><b>ATMEGA328P-XMINI</b> Micrel / Microchip Technology EVAL BOARD 8BIT MCU ATMEGA328P</p>	 <p><b>ATMEGA328PB-MNR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32VFQFN</p>	 <p><b>ATMEGA328PB-AN</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32TQFP</p>	 <p><b>ATMEGA328PB-ANR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32TQFP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">ATMEGA328PB-ANR Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">ATMEGA328PB-ANR Datenblatt</a>	<a href="#">ATMEGA328PB-ANR-Datenblätter</a>	<a href="#">ATMEGA328PB-ANR PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology ATMEGA328PB-ANR</a>
<a href="#">ATMEGA328PB-ANR Electronic</a>	<a href="#">ATMEGA328PB-ANR-Komponenten</a>	<a href="#">ATMEGA328PB-ANR-Verteiler</a>	<a href="#">ATMEGA328PB-ANR-Bild</a>	<a href="#">ATMEGA328PB-ANR-Teil</a>
<a href="#">ATMEGA328PB-ANR Preis</a>	<a href="#">ATMEGA328PB-ANR Hersteller</a>	<a href="#">ATMEGA328PB-ANR Bild</a>	<a href="#">ATMEGA328PB-ANR Aktie</a>	<a href="#">ATMEGA328PB-ANR Inventar</a>
<a href="#">ATMEGA328PB-ANR Neu</a>	<a href="#">ATMEGA328PB-ANR Original</a>	<a href="#">ATMEGA328PB-ANR garantiert</a>	<a href="#">ATMEGA328PB-ANR RFQ</a>	<a href="#">ATMEGA328PB-ANR Online bestellen</a>