


	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> ATMEGA164P-20AQR
	<b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.ATMEGA164P-20AQR.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.ATMEGA164P-20AQR.pdf</a></li> </ul>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	



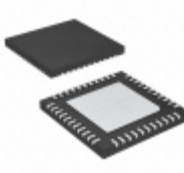



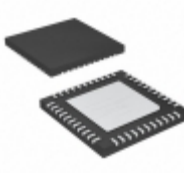
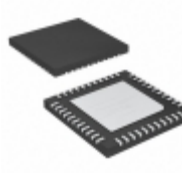
**Spezifikationen**

Teilenummer	ATMEGA164P-20AQR
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)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	44-TQFP (10x10)
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	AVR® ATmega
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	16KB (8K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	44-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	32
EEPROM Größe	512 x 8
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	I²C, SPI, UART/USART

ATMEGA164P-20AQR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA164P-20AQR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA164P-20AQR 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 ATMEGA164P-20AQR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>ATMEGA164P-15AZ</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP</p>	 <p><b>ATMEGA164P-20AUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP</p>	 <p><b>ATMEGA164P-15MT</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44QFN</p>	 <p><b>ATMEGA164P-20AUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP</p>
 <p><b>ATMEGA164P-20AQR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP</p>	 <p><b>ATMEGA164P-20AQ</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP</p>	 <p><b>ATMEGA164P-20MCU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN</p>	 <p><b>ATMEGA164P-15MZ</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44QFN</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

ATMEGA164P-20AQR Micrel / Microchip Technology	ATMEGA164P-20AQR Datenblatt	ATMEGA164P-20AQR-Datenblätter	ATMEGA164P-20AQR PDF	Micrel / Microchip Technology
ATMEGA164P-20AQR Electronic	ATMEGA164P-20AQR-Komponenten	ATMEGA164P-20AQR-Verteiler	ATMEGA164P-20AQR-Bild	ATMEGA164P-20AQR-Teil
ATMEGA164P-20AQR Preis	ATMEGA164P-20AQR Hersteller	ATMEGA164P-20AQR Bild	ATMEGA164P-20AQR Aktie	ATMEGA164P-20AQR Inventar
ATMEGA164P-20AQR Neu	ATMEGA164P-20AQR Original	ATMEGA164P-20AQR garantiert	ATMEGA164P-20AQR RFQ	ATMEGA164P-20AQR Online bestellen