

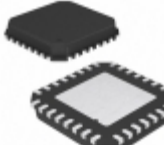
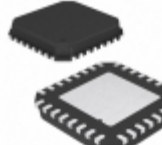





	<p>Hersteller-Teilenummer: ATMEGA168P-20AU</p>
	<p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32TQFP</p>
	<p>Datenblätter: 1.ATMEGA168P-20AU.pdf 2.ATMEGA168P-20AU.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 518 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	ATMEGA168P-20AU
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	518 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	32-TQFP (7x7)
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	AVR® ATmega
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	16KB (8K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	32-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	23
EEPROM Größe	512 x 8
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	I ² C, SPI, UART/USART

ATMEGA168P-20AU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA168P-20AU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA168P-20AU 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 ATMEGA168P-20AU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATMEGA168P-20AN Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32TQFP</p>	 <p>ATMEGA168P-20MQ Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32VQFN</p>	 <p>ATMEGA168P-20MQR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32VQFN</p>	 <p>ATMEGA168P-20MQR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32VQFN</p>
 <p>ATMEGA168P-20ANR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32TQFP</p>	 <p>ATMEGA168P-20ANR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32TQFP</p>	 <p>ATMEGA168P-20AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32TQFP</p>	 <p>ATMEGA168A-PU Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATMEGA168P-20AU Micrel / Microchip Technology	ATMEGA168P-20AU Datenblatt	ATMEGA168P-20AU-Datenblätter	ATMEGA168P-20AU PDF	Micrel / Microchip Technology ATMEGA168P-20AU
ATMEGA168P-20AU Electronic	ATMEGA168P-20AU-Komponenten	ATMEGA168P-20AU-Verteiler	ATMEGA168P-20AU-Bild	ATMEGA168P-20AU-Teil
ATMEGA168P-20AU Preis	ATMEGA168P-20AU Hersteller	ATMEGA168P-20AU Bild	ATMEGA168P-20AU Aktie	ATMEGA168P-20AU Inventar
ATMEGA168P-20AU Neu	ATMEGA168P-20AU Original	ATMEGA168P-20AU garantiert	ATMEGA168P-20AU RFQ	ATMEGA168P-20AU Online bestellen