
	<p>Hersteller-Teilenummer: ATMEGA168PA-AUR</p>
	<p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32TQFP</p>
	<p>Datenblätter: 1.ATMEGA168PA-AUR.pdf 2.ATMEGA168PA-AUR.pdf</p>
<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, 2500 pcs Stock Available.</p>
<p>Lieferung von: Hong Kong</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


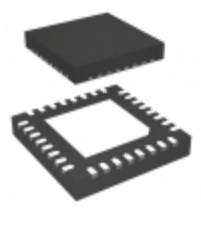
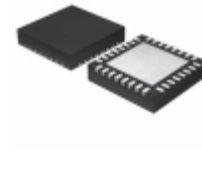
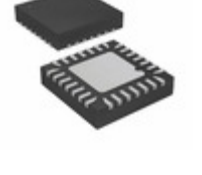




Spezifikationen

Teilenummer	ATMEGA168PA-AUR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2500 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	32-TQFP (7x7)
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	Original-Reel®
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	I²C, SPI, UART/USART

ATMEGA168PA-AUR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA168PA-AUR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA168PA-AUR 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 ATMEGA168PA-AUR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>ATMEGA168PA-CCUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32UF8GA</p>	 <p>ATMEGA168PA-15AZ Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32TQFP</p>	 <p>ATMEGA168PA-15MZ Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32QFN</p>	 <p>ATMEGA168PA-MMH Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28VQFN</p>
 <p>ATMEGA168PA-AN Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32TQFP</p>	 <p>ATMEGA168PA-CCU Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32UF8GA</p>	 <p>ATMEGA168PA-CCUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32UF8GA</p>	 <p>ATMEGA168PA-AU Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATMEGA168PA-AUR Micrel / Microchip Technology	ATMEGA168PA-AUR Datenblatt	ATMEGA168PA-AUR-Datenblätter	ATMEGA168PA-AUR PDF	Micrel / Microchip Technology
ATMEGA168PA-AUR Electronic	ATMEGA168PA-AUR-Komponenten	ATMEGA168PA-AUR-Verteiler	ATMEGA168PA-AUR-Bild	ATMEGA168PA-AUR
ATMEGA168PA-AUR Preis	ATMEGA168PA-AUR Hersteller	ATMEGA168PA-AUR Bild	ATMEGA168PA-AUR Aktie	ATMEGA168PA-AUR-Teil
ATMEGA168PA-AUR Neu	ATMEGA168PA-AUR Original	ATMEGA168PA-AUR garantiert	ATMEGA168PA-AUR RFQ	ATMEGA168PA-AUR Inventar
				ATMEGA168PA-AUR Online bestellen