
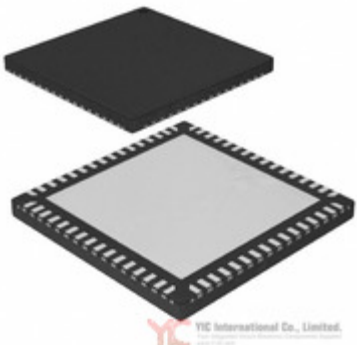
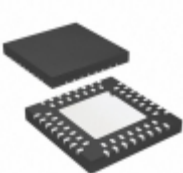

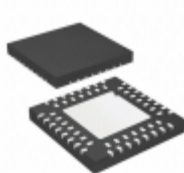


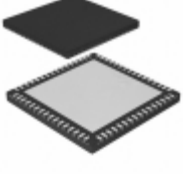

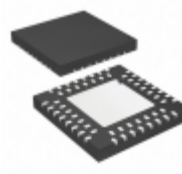
	<h2 style="color: #C00000;">ATMEGA169P-16MU</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ATMEGA169P-16MU</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64QFN</p> <p>Datenblätter:  ATMEGA169P-16MU.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 13500 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern 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	ATMEGA169P-16MU
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	13500 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	64-QFN (9x9)
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	AVR® ATmega
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	16KB (8K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, LCD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	54
EEPROM Größe	512 x 8
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	SPI, UART/USART, USI

ATMEGA169P-16MU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA169P-16MU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA169P-16MU 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 ATMEGA169P-16MU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATMEGA169P-16MCHR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64QFN</p>	 <p>ATMEGA169P-16MCHR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64QFN</p>	 <p>ATMEGA169P-16MCU Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64QFN</p>	 <p>ATMEGA169P-16AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64TQFP</p>
 <p>ATMEGA169PA-ANR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>ATMEGA169P-16MUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64QFN</p>	 <p>ATMEGA169P-16MUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64QFN</p>	 <p>ATMEGA169P-16MCH Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATMEGA169P-16MU Micrel / Microchip Technology	ATMEGA169P-16MU Datenblatt	ATMEGA169P-16MU-Datenblätter	ATMEGA169P-16MU PDF	Micrel / Microchip Technology ATMEGA169P-16MU
ATMEGA169P-16MU Electronic	ATMEGA169P-16MU-Komponenten	ATMEGA169P-16MU-Verteiler	ATMEGA169P-16MU-Bild	ATMEGA169P-16MU-Teil
ATMEGA169P-16MU Preis	ATMEGA169P-16MU Hersteller	ATMEGA169P-16MU Bild	ATMEGA169P-16MU Aktie	ATMEGA169P-16MU Inventar
ATMEGA169P-16MU Neu	ATMEGA169P-16MU Original	ATMEGA169P-16MU garantiert	ATMEGA169P-16MU RFQ	ATMEGA169P-16MU Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited