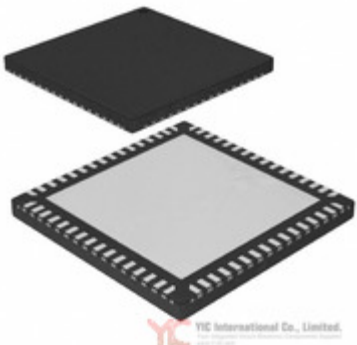
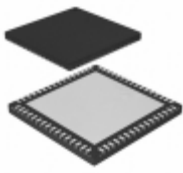


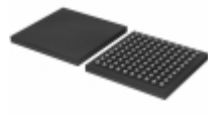




	<h2 style="color: red;">ATMEGA1281-16MU</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ATMEGA1281-16MU</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN</p> <p>Datenblätter: 1.ATMEGA1281-16MU.pdf 2.ATMEGA1281-16MU.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 362 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	ATMEGA1281-16MU
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	362 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	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	128KB (64K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, 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	4K x 8
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	EBI/EMI, I ² C, SPI, UART/USART

ATMEGA1281-16MU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA1281-16MU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA1281-16MU 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 ATMEGA1281-16MU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATMEGA1281-16MUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN</p>	 <p>ATMEGA1281-16AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>ATMEGA1281-16MUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN</p>	 <p>ATMEGA1280V-8CUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100CBGA</p>
 <p>ATMEGA1281R212-AU Microchip Technology IC RF TXRX+MCU 802.15.4/ISM QFN</p>	 <p>ATMEGA12816AI ATMEL ATMEL QFP</p>	 <p>ATMEGA1280V-8CUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100CBGA</p>	 <p>ATMEGA1281-16AU Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATMEGA1281-16MU Micrel / Microchip Technology	ATMEGA1281-16MU-Datenblatt	ATMEGA1281-16MU-Datenblätter	ATMEGA1281-16MU PDF	Micrel / Microchip Technology
ATMEGA1281-16MU Electronic	ATMEGA1281-16MU-Komponenten	ATMEGA1281-16MU-Verteiler	ATMEGA1281-16MU-Bild	ATMEGA1281-16MU
ATMEGA1281-16MU Preis	ATMEGA1281-16MU Hersteller	ATMEGA1281-16MU Bild	ATMEGA1281-16MU Aktie	ATMEGA1281-16MU-Teil
ATMEGA1281-16MU Neu	ATMEGA1281-16MU Original	ATMEGA1281-16MU garantiert	ATMEGA1281-16MU RFQ	ATMEGA1281-16MU Inventar
				ATMEGA1281-16MU 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