
	<h2>ATMEGA1281-16AUR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ATMEGA1281-16AUR</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP</p> <p>Datenblätter: 1.ATMEGA1281-16AUR.pdf 2.ATMEGA1281-16AUR.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 203 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>	


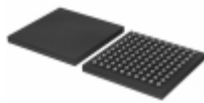
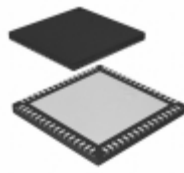
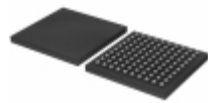

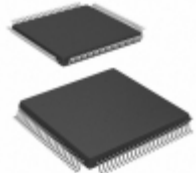


Spezifikationen

Teilenummer	ATMEGA1281-16AUR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	203 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	64-TQFP (14x14)
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	AVR® ATmega
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (64K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-TQFP
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

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

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATMEGA1280V-8CUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100CBGA</p>	 <p>ATMEGA1280V-8CU Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100CBGA</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>ATMEGA12816AI ATMEL ATMEL QFP</p>	 <p>ATMEGA1280V-8AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100TQFP</p>	 <p>ATMEGA1281-16MUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN</p>	 <p>ATMEGA12816AC 0539+ 0539+ QFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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