



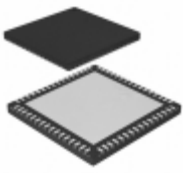

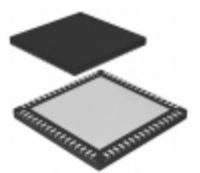

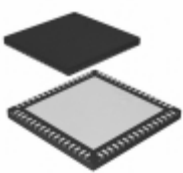
	Hersteller-Teilenummer: ATMEGA128-16AUR
	Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none"> 1.ATMEGA128-16AUR.pdf 2.ATMEGA128-16AUR.pdf
RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	ATMEGA128-16AUR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	64-TQFP (14x14)
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	AVR® ATmega
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	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	53
EEPROM Größe	4K x 8
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	EBI/EMI, I ² C, SPI, UART/USART

ATMEGA128-16AUR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA128-16AUR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA128-16AUR 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 ATMEGA128-16AUR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATMEGA128-16AN Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>ATMEGA128-16AU Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>ATMEGA128-16MC_0235+ ATMEL ATMEL QFN64</p>	 <p>ATMEGA128-16MN Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN</p>
 <p>ATMEGA128-16AJ Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>ATMEGA128-16MI Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN</p>	 <p>ATMEGA128-16ANR Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>ATMEGA128-16MC Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATMEGA128-16AUR Micrel / Microchip Technology	ATMEGA128-16AUR Datenblatt	ATMEGA128-16AUR-Datenblätter	ATMEGA128-16AUR PDF	Micrel / Microchip Technology
ATMEGA128-16AUR Electronic	ATMEGA128-16AUR-Komponenten	ATMEGA128-16AUR-Verteiler	ATMEGA128-16AUR-Bild	ATMEGA128-16AUR
ATMEGA128-16AUR Preis	ATMEGA128-16AUR Hersteller	ATMEGA128-16AUR Bild	ATMEGA128-16AUR Aktie	ATMEGA128-16AUR-Teil
ATMEGA128-16AUR Neu	ATMEGA128-16AUR Original	ATMEGA128-16AUR garantiert	ATMEGA128-16AUR RFQ	ATMEGA128-16AUR Inventar
				ATMEGA128-16AUR Online bestellen