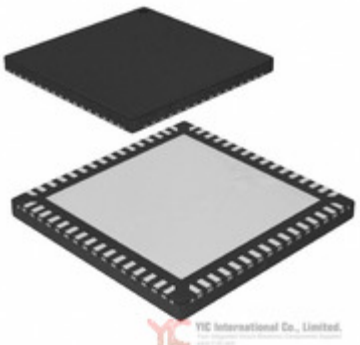
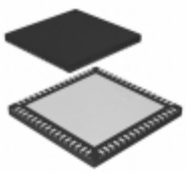
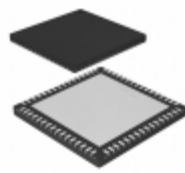




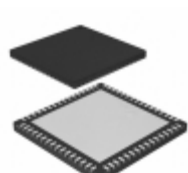

	<h2 style="color: #E67E22;">ATMEGA128A-MNR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ATMEGA128A-MNR
	Hersteller / Marke:	Micro Commercial Components (MCC)
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN
	Datenblätter:	1.ATMEGA128A-MNR.pdf 2.ATMEGA128A-MNR.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ATMEGA128A-MNR
Hersteller	Micro Commercial Components (MCC)
Beschreibung	IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	FLASH
Spannung - Durchschlag	64-QFN (9x9)
Serie	AVR® ATmega
RoHS Status	Digi-Reel®
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	16MHz
Benötigt	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Programmspeichertyp	128KB (64K x 16)
Programmspeichergröße	EBI/EMI, I²C, SPI, UART/USART
Polarisation	64-VFQFN Exposed Pad
Andere Namen	1611-ATMEGA128A-MNRDKR
Oszillatortyp	A/D 8x10b
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Betriebssystem	AVR
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Hersteller-Teilenummer	ATMEGA128A-MNR
Expanded Beschreibung	AVR AVR® ATmega Microcontroller IC 8-Bit 16MHz
Beschreibung	IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN
Daten SRAM Bytes	4K x 8
Datenwandler	2.7 V ~ 5.5 V
Kerngröße	4K x 8
Controller Serie	Internal
Connectivity	8-Bit
Taktfrequenz	53

ATMEGA128A-MNR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA128A-MNR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA128A-MNR Micro Commercial Components (MCC) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ATMEGA128A-MNR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  ATMEGA128A-MNR Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN	 ATMEGA128A-MUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN	 ATMEGA128AAU AT AT QFP	 ATMEGA128A-MUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN
 ATMEGA128A-AU. ATMEL ATMEGA128A-AU. ATMEL	 ATMEGA128A-AU Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP	 ATMEGA128A-MN Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN	 ATMEGA128A-MCH ATMEL ATMEGA128A-MCH ATMEL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATMEGA128A-MNR Micro Commercial Components (MCC)	ATMEGA128A-MNR Datenblatt	ATMEGA128A-MNR-Datenblätter	ATMEGA128A-MNR PDF	Micro Commercial Components (MCC)
ATMEGA128A-MNR Electronic	ATMEGA128A-MNR-Komponenten	ATMEGA128A-MNR-Verteiler	ATMEGA128A-MNR-Bild	ATMEGA128A-MNR-Teil
ATMEGA128A-MNR Preis	ATMEGA128A-MNR Hersteller	ATMEGA128A-MNR Bild	ATMEGA128A-MNR Aktie	ATMEGA128A-MNR Inventar
ATMEGA128A-MNR Neu	ATMEGA128A-MNR Original	ATMEGA128A-MNR garantiert	ATMEGA128A-MNR RFQ	ATMEGA128A-MNR 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