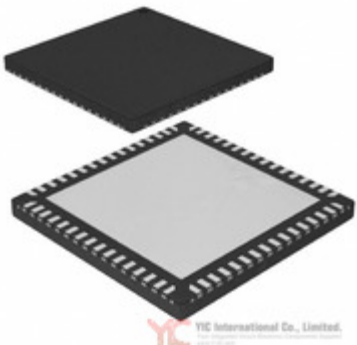








	<h2>ATXMEGA128C3-MHR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ATXMEGA128C3-MHR</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN</p> <p>Datenblätter: 1.ATXMEGA128C3-MHR.pdf 2.ATXMEGA128C3-MHR.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	ATXMEGA128C3-MHR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.6 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-QFN (9x9)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	AVR® XMEGA® C3
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	128KB (64K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	50
EEPROM Größe	2K x 8
Datenwandler	A/D 16x12b
Kerngröße	8/16-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	I ² C, IrDA, SPI, UART/USART, USB

ATXMEGA128C3-MHR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATXMEGA128C3-MHR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATXMEGA128C3-MHR 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 ATXMEGA128C3-MHR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATXMEGA128D3-AU Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>ATXMEGA128C3-MN Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN</p>	 <p>ATXMEGA128C3-AU Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>ATXMEGA128C3-MNR Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN</p>
 <p>ATXMEGA128C3-H ATMEL ATXMEGA128C3-H ATMEL</p>	 <p>ATXMEGA128D3-ANR Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>ATXMEGA128C3-MHR Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN</p>	 <p>ATXMEGA128C3-AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATXMEGA128C3-MHR Micrel / Microchip Technology	ATXMEGA128C3-MHR Datenblatt	ATXMEGA128C3-MHR-Datenblätter	ATXMEGA128C3-MHR PDF	Micrel / Microchip Technology
ATXMEGA128C3-MHR Electronic	ATXMEGA128C3-MHR-Komponenten	ATXMEGA128C3-MHR-Verteiler	ATXMEGA128C3-MHR-Bild	ATXMEGA128C3-MHR
ATXMEGA128C3-MHR Preis	ATXMEGA128C3-MHR Hersteller	ATXMEGA128C3-MHR Bild	ATXMEGA128C3-MHR Aktie	ATXMEGA128C3-MHR-Teil
ATXMEGA128C3-MHR Neu	ATXMEGA128C3-MHR Original	ATXMEGA128C3-MHR garantiert	ATXMEGA128C3-MHR RFQ	ATXMEGA128C3-MHR Inventar
				ATXMEGA128C3-MHR 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