



ATXMEGA128A3-MH

Hersteller-Teilenummer:	ATXMEGA128A3-MH
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN
Datenblätter:	ATXMEGA128A3-MH.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1428 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	ATXMEGA128A3-MH
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	1428 pcs Stock
Serie	AVR® XMEGA® A3
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	64-VFQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	64-QFN (9x9)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Core-Prozessor	AVR
Geschwindigkeit	32MHz
Anzahl der E / A	50
EEPROM Größe	2K x 8
RAM-Größe	8K x 8
Kerngröße	8/16-Bit
Connectivity	I ² C, IrDA, SPI, UART/USART
Programmspeichergröße	128KB (64K x 16)
Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.6 V ~ 3.6 V
Datenwandler	A/D 16x12b; D/A 2x12b
Oszillatortyp	Internal
Verpackung	Tray

ATXMEGA128A3-MH ist neu im Original, Suche ATXMEGA128A3-MH Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ATXMEGA128A3-MH Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ATXMEGA128A3-MH: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 ATXMEGA128A3U-ANR Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP	 ATXMEGA128A1U-CUR Micro Commercial Components (MCC) IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100CBGA	 ATXMEGA128A3-AUR Micro Commercial Components (MCC) IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP	 ATXMEGA128A3-AU Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP
 ATXMEGA128A3U-AU Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP	 ATXMEGA128A1U-CUR Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100CBGA	 ATXMEGA128A3U-AUR Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP	 ATXMEGA128A3U-AN Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP

heiße Teile

Mehr

ATXMEGA128A1-CU	ATXMEGA128D4	ATXMEGA16A4-AU	ATXMEGA16A4U-AUR	ATXMEGA16C4
ATXMEGA16D4-CU	ATXMEGA16D4-H	ATXMEGA16D4-MH	ATXMEGA16D4-MHR	ATXMEGA16E5-AN
ATXMEGA16E5-MU	ATXMEGA256A3-AU	ATXMEGA256D3-AURA3	ATXMEGA32A4-AU	ATXMEGA32A4-MH
ATXMEGA32A4-MHR	ATXMEGA32A4-MHR	ATXMEGA32A4U-AUR	ATXMEGA32A4U-CU	ATXMEGA32A4U-MH
ATXMEGA32A4U-MHR	ATXMEGA32C3-MHR	ATXMEGA32C3-MHR	ATXMEGA32D3-MH	ATXMEGA32D4-CU
ATXMEGA32D4-MH	ATXMEGA32D4P-MH	ATXMEGA32E5-AU	ATXMEGA32E5-MU	ATXMEGA64A3-AU
ATXMEGA64B1-CU	ATXMEGA64D3-AUR	BLF300-S7	CPH6101-TL	HLMP-CM34-X10DD
LC89051V-TLM	LM4844TLX	LP2951ACM-3.0	NUS2401SNT1G	PK25HB160
RF601B2DFHTL	RT9183-25PG	S-89430ACMC-HBUT2G	SC5205CSK-3.6	SIA513DJ-T1-E3
SKM200GAH123DKLD	TB6560AHQ	TLV56331DW	VI-23L-IU	X4045ZAM

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