



## ATXMEGA16D4-MH

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ATXMEGA16D4-MH
<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1. ATXMEGA16D4-MH.pdf</a> <a href="#">2. ATXMEGA16D4-MH.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 28356 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Teilenummer	ATXMEGA16D4-MH
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	28356 pcs Stock
Serie	AVR® XMEGA® D4
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	44-VFQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	44-VQFN (7x7)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Core-Prozessor	AVR
Geschwindigkeit	32MHz
Anzahl der E / A	34
EEPROM Größe	1K x 8
RAM-Größe	2K x 8
Kerngröße	8/16-Bit
Connectivity	I <sup>2</sup> C, IrDA, SPI, UART/USART
Programmspeichergröße	16KB (8K x 16)
Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.6 V ~ 3.6 V
Datenwandler	A/D 12x12b
Oszillatortyp	Internal
Verpackung	Tray

ATXMEGA16D4-MH ist neu im Original, Suche ATXMEGA16D4-MH Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ATXMEGA16D4-MH Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ATXMEGA16D4-MH: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>ATXMEGA16D4-MHR</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN	 <b>ATXMEGA16D4-AUR</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP	 <b>ATXMEGA16D4-MHA2</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN	 <b>ATXMEGA16D4-MHK</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN
 <b>ATXMEGA16D4-CUR</b> Micro Commercial Components (MCC) IC MCU 8BIT 16KB FLASH 49VFBGA	 <b>ATXMEGA16D4-MN</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN	 <b>ATXMEGA16D4-MNR</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN	 <b>ATXMEGA16D4-CUR</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 49VFBGA

### heiße Teile

Mehr

AOZ8818DI-05	ATXMEGA128A1-CU	ATXMEGA128A3-MH	ATXMEGA128D4	ATXMEGA16A4-AU
ATXMEGA16A4U-AUR	ATXMEGA16C4	ATXMEGA16D4-CU	ATXMEGA16D4-H	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	CC0805MKX5R6BB475	CC1210KKX7R0BB105
DSS5320T-7	EL5246CS	GDZ15B-E3	IRFU3709	LM7905CT
PH150S-110	PHDR-16VS	RT8009-12GB	SG6859ATY	SI1304BDL-T1-GE3
SKN2F50/12	V24A12C400A	VI-J72-MY	VT357FCX-ADJ-007	WSC251510R00FEA

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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