



ATXMEGA16E5-M4UR

Hersteller-Teilenummer:	ATXMEGA16E5-M4UR
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32UQFN
Datenblätter:	1.ATXMEGA16E5-M4UR.pdf 2.ATXMEGA16E5-M4UR.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	ATXMEGA16E5-M4UR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32UQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.6 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	32-UQFN (4x4)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	AVR® XMEGA® E5
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	16KB (8K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	32-UQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	26
EEPROM Größe	512 x 8
Datenwandler	A/D 16x12b, D/A 2x12b
Kerngröße	8/16-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	I ² C, IrDA, SPI, UART/USART

ATXMEGA16E5-M4UR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATXMEGA16E5-M4UR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATXMEGA16E5-M4UR 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 ATXMEGA16E5-M4UR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>ATXMEGA16E5-MNR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32VQFN</p>	<p>ATXMEGA16E5-M4UR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32UQFN</p>	<p>ATXMEGA16E5-M4U Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32UQFN</p>	<p>ATXMEGA16E5-MU Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32VQFN</p>
<p>ATXMEGA16E5-MUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32VQFN</p>	<p>ATXMEGA16E5-M4N Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32UQFN</p>	<p>ATXMEGA16E5-M4U Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32UQFN</p>	<p>ATXMEGA16E5-MN Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32VQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATXMEGA16E5-M4UR Micrel / Microchip Technology	ATXMEGA16E5-M4UR Datenblatt	ATXMEGA16E5-M4UR-Datenblätter	ATXMEGA16E5-M4UR PDF	Micrel / Microchip Technology ATXMEGA16E5-M4UR
ATXMEGA16E5-M4UR Electronic	ATXMEGA16E5-M4UR-Komponenten	ATXMEGA16E5-M4UR-Verteiler	ATXMEGA16E5-M4UR-Bild	ATXMEGA16E5-M4UR-Teil
ATXMEGA16E5-M4UR Preis	ATXMEGA16E5-M4UR Hersteller	ATXMEGA16E5-M4UR Bild	ATXMEGA16E5-M4UR Aktie	ATXMEGA16E5-M4UR Inventar
ATXMEGA16E5-M4UR Neu	ATXMEGA16E5-M4UR Original	ATXMEGA16E5-M4UR garantiert	ATXMEGA16E5-M4UR RFQ	ATXMEGA16E5-M4UR 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