



ATMEGA169-16MI

Hersteller-Teilenummer:	ATMEGA169-16MI
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64QFN
Datenblätter:	1.ATMEGA169-16MI.pdf 2.ATMEGA169-16MI.pdf
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht 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	ATMEGA169-16MI
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	64-QFN (9x9)
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	AVR® ATmega
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	16KB (8K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, LCD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	54
EEPROM Größe	512 x 8
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	SPI, UART/USART, USI

ATMEGA169-16MI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA169-16MI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA169-16MI 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 ATMEGA169-16MI E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>ATMEGA169A-AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64TQFP</p>	<p>ATMEGA169A-MCHR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64QFN</p>	<p>ATMEGA169A-AU Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64TQFP</p>	<p>ATMEGA168V-16AU ATMEL ATMEL QFP</p>
<p>ATMEGA169A-AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64TQFP</p>	<p>ATMEGA168V-10PI Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28DIP</p>	<p>ATMEGA169-16AU Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64TQFP</p>	<p>ATMEGA168V-10PU Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATMEGA169-16MI Micrel / Microchip Technology	ATMEGA169-16MI Datenblatt	ATMEGA169-16MI-Datenblätter	ATMEGA169-16MI PDF	Micrel / Microchip Technology ATMEGA169-16MI
ATMEGA169-16MI Electronic	ATMEGA169-16MI-Komponenten	ATMEGA169-16MI-Verteiler	ATMEGA169-16MI-Bild	ATMEGA169-16MI-Teil
ATMEGA169-16MI Preis	ATMEGA169-16MI Hersteller	ATMEGA169-16MI Bild	ATMEGA169-16MI Aktie	ATMEGA169-16MI Inventar
ATMEGA169-16MI Neu	ATMEGA169-16MI Original	ATMEGA169-16MI garantiert	ATMEGA169-16MI RFQ	ATMEGA169-16MI 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