



ATMEGA162V-1PC

Hersteller-Teilenummer:	ATMEGA162V-1PC
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP
Datenblätter:	1.ATMEGA162V-1PC.pdf 2.ATMEGA162V-1PC.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.




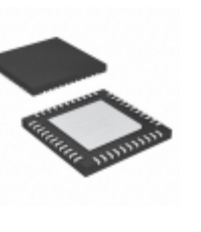




Spezifikationen

Teilenummer	ATMEGA162V-1PC
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	40-PDIP
Geschwindigkeit	1MHz
Serie	AVR® ATmega
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	16KB (8K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	40-DIP (0.600", 15.24mm)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der E / A	35
EEPROM Größe	512 x 8
Datenwandler	-
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	EBI/EMI, SPI, UART/USART

ATMEGA162V-1PC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA162V-1PC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA162V-1PC 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 ATMEGA162V-1PC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 ATMEGA162L-8PI Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP	 ATMEGA162V-8AI Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP	 ATMEGA162L-8PC Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP	 ATMEGA162L-8MI Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN
 ATMEGA162V-8AU Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP	 ATMEGA162V-8AJ Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP	 ATMEGA162V-1AC Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP	 ATMEGA162V-8AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATMEGA162V-1PC Micrel / Microchip Technology	ATMEGA162V-1PC Datenblatt	ATMEGA162V-1PC-Datenblätter	ATMEGA162V-1PC PDF	Micrel / Microchip Technology ATMEGA162V-1PC
ATMEGA162V-1PC Electronic	ATMEGA162V-1PC-Komponenten	ATMEGA162V-1PC-Verteiler	ATMEGA162V-1PC-Bild	ATMEGA162V-1PC-Teil
ATMEGA162V-1PC Preis	ATMEGA162V-1PC Hersteller	ATMEGA162V-1PC Bild	ATMEGA162V-1PC Aktie	ATMEGA162V-1PC Inventar
ATMEGA162V-1PC Neu	ATMEGA162V-1PC Original	ATMEGA162V-1PC garantiert	ATMEGA162V-1PC RFQ	ATMEGA162V-1PC 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