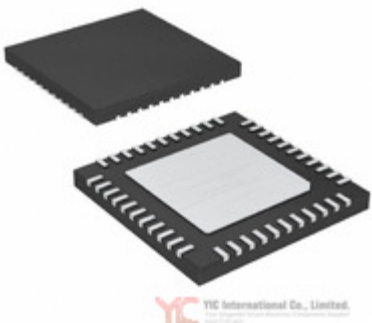



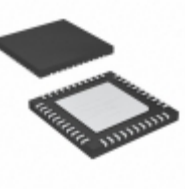

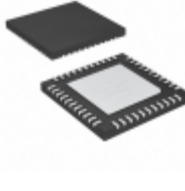

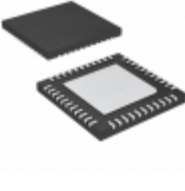
	<p>Hersteller-Teilenummer: ATMEGA162V-8MJ</p>
	<p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ATMEGA162V-8MJ
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	44-VQFN (7x7)
Geschwindigkeit	8MHz
Serie	AVR® ATmega
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	16KB (8K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	44-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	35
EEPROM Größe	512 x 8
Datenwandler	-
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	EBI/EMI, SPI, UART/USART

ATMEGA162V-8MJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA162V-8MJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA162V-8MJ 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-8MJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATMEGA162V-8AU Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP</p>	 <p>ATMEGA162V-8AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP</p>	 <p>ATMEGA162V-8PJ Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP</p>	 <p>ATMEGA162V-8MU Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN</p>
 <p>ATMEGA162V-8AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP</p>	 <p>ATMEGA162V-8MI Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN</p>	 <p>ATMEGA162V-8AJ Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP</p>	 <p>ATMEGA162V-8MUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATMEGA162V-8MJ Micrel / Microchip Technology	ATMEGA162V-8MJ Datenblatt	ATMEGA162V-8MJ-Datenblätter	ATMEGA162V-8MJ PDF	Micrel / Microchip Technology ATMEGA162V-8MJ
ATMEGA162V-8MJ Electronic	ATMEGA162V-8MJ-Komponenten	ATMEGA162V-8MJ-Verteiler	ATMEGA162V-8MJ-Bild	ATMEGA162V-8MJ-Teil
ATMEGA162V-8MJ Preis	ATMEGA162V-8MJ Hersteller	ATMEGA162V-8MJ Bild	ATMEGA162V-8MJ Aktie	ATMEGA162V-8MJ Inventar
ATMEGA162V-8MJ Neu	ATMEGA162V-8MJ Original	ATMEGA162V-8MJ garantiert	ATMEGA162V-8MJ RFQ	ATMEGA162V-8MJ 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