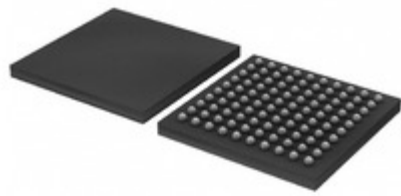




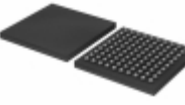


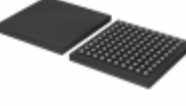



	<p>Hersteller-Teilenummer: ATMEGA2560V-8CU</p>
	<p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 256KB FLASH 100CBGA</p>
	<p>Datenblätter:  1.ATMEGA2560V-8CU.pdf  2.ATMEGA2560V-8CU.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 2720 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	ATMEGA2560V-8CU
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 256KB FLASH 100CBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2720 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	100-CBGA (9x9)
Geschwindigkeit	8MHz
Serie	AVR® ATmega
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	256KB (128K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-TFBGA
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	86
EEPROM Größe	4K x 8
Datenwandler	A/D 16x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	EBI/EMI, I ² C, SPI, UART/USART

ATMEGA2560V-8CU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA2560V-8CU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA2560V-8CU 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 ATMEGA2560V-8CU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATMEGA2560V-8AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 256KB FLASH 100TQFP</p>	 <p>ATMEGA2560R231-CU Microchip Technology IC RF TXRX+MCU 802.15.4 100TFBGA</p>	 <p>ATMEGA2560V-8AU Microchip Technology IC MCU 8BIT 256KB FLASH 100TQFP</p>	 <p>ATMEGA2560V-8AI Microchip Technology IC MCU 8BIT 256KB FLASH 100TQFP</p>
 <p>ATMEGA2560V-8CUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 256KB FLASH 100CBGA</p>	 <p>ATMEGA2560V-8CUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 256KB FLASH 100CBGA</p>	 <p>ATMEGA2561-16AU Microchip Technology IC MCU 8BIT 256KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>ATMEGA2561-16AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 256KB FLASH 64TQFP</p>

ATMEGA2560V-8CU Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

ATMEGA2560V-8CU Micrel / Microchip ATMEGA2560V-8CU Datenblatt	ATMEGA2560V-8CU-Datenblätter	ATMEGA2560V-8CU PDF	Micrel / Microchip Technology
ATMEGA2560V-8CU Electronic	ATMEGA2560V-8CU-Komponenten	ATMEGA2560V-8CU-Bild	ATMEGA2560V-8CU
ATMEGA2560V-8CU Preis	ATMEGA2560V-8CU-Verteiler	ATMEGA2560V-8CU-Aktie	ATMEGA2560V-8CU-Teil
ATMEGA2560V-8CU Neu	ATMEGA2560V-8CU Hersteller	ATMEGA2560V-8CU RFQ	ATMEGA2560V-8CU Inventar
	ATMEGA2560V-8CU Original	ATMEGA2560V-8CU garantiert	ATMEGA2560V-8CU Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited