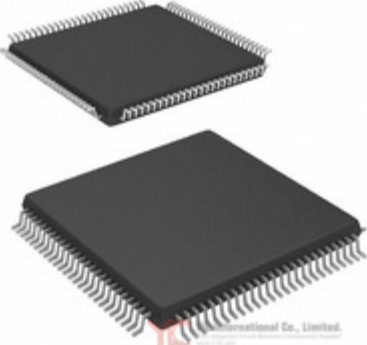






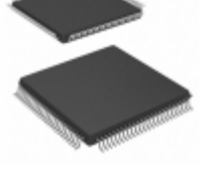

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ATMEGA3290V-8AI</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 100TQFP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.ATMEGA3290V-8AI.pdf</a>  <a href="#">2.ATMEGA3290V-8AI.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p><b>Lieferung von:</b> Hong Kong</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	ATMEGA3290V-8AI
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 100TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	100-TQFP (14x14)
Geschwindigkeit	8MHz
Serie	AVR® ATmega
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	32KB (16K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, LCD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	69
EEPROM Größe	1K x 8
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	SPI, UART/USART, USI

ATMEGA3290V-8AI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA3290V-8AI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA3290V-8AI 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 ATMEGA3290V-8AI E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATMEGA3290V-8AI</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 100TQFP</p>	 <p><b>ATMEGA3290V-8AU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 100TQFP</p>	 <p><b>ATMEGA3290V-8AU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 100TQFP</p>	 <p><b>ATMEGA3290PV-8AU</b> ATMEL ATMEGA3290PV-8AU ATMEL</p>
 <p><b>ATMEGA3290PV-10AUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 100TQFP</p>	 <p><b>ATMEGA3290V-8AU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 100TQFP</p>	 <p><b>ATMEGA3290PV-10AU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 100TQFP</p>	 <p><b>ATMEGA3290V-8AU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 100TQFP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

ATMEGA3290V-8AI Micrel / Microchip Technology	ATMEGA3290V-8AI Datenblatt	ATMEGA3290V-8AI-Datenblätter	ATMEGA3290V-8AI PDF	Micrel / Microchip Technology ATMEGA3290V-8AI
ATMEGA3290V-8AI Electronic	ATMEGA3290V-8AI-Komponenten	ATMEGA3290V-8AI-Verteiler	ATMEGA3290V-8AI-Bild	ATMEGA3290V-8AI-Teil
ATMEGA3290V-8AI Preis	ATMEGA3290V-8AI Hersteller	ATMEGA3290V-8AI Bild	ATMEGA3290V-8AI Aktie	ATMEGA3290V-8AI Inventar
ATMEGA3290V-8AI Neu	ATMEGA3290V-8AI Original	ATMEGA3290V-8AI garantiert	ATMEGA3290V-8AI RFQ	ATMEGA3290V-8AI Online bestellen