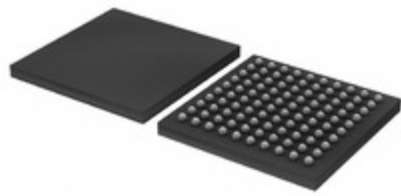


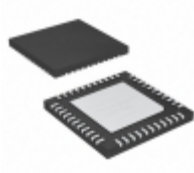
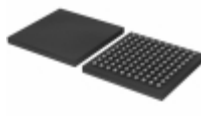


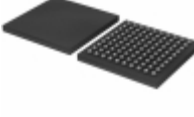
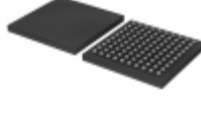


	Hersteller-Teilenummer: ATMEGA640V-8CU
	Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 100CBGA
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.ATMEGA640V-8CU.pdf  2.ATMEGA640V-8CU.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 460 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ATMEGA640V-8CU
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 100CBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	460 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
Programmspeichergöße	64KB (32K 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, I²C, SPI, UART/USART

ATMEGA640V-8CU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA640V-8CU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA640V-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 ATMEGA640V-8CU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATMEGA644-20MU Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44VQFN</p>	 <p>ATMEGA640-16CU Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 100CBGA</p>	 <p>ATMEGA640-16CUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 100CBGA</p>	 <p>ATMEGA640V-8AU Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 100TQFP</p>
 <p>ATMEGA640V-8CUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 100CBGA</p>	 <p>ATMEGA640-16CUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 100CBGA</p>	 <p>ATMEGA640V-8AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 100TQFP</p>	 <p>ATMEGA640V-8CUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 100CBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATMEGA640V-8CU Micrel / Microchip Technology	ATMEGA640V-8CU Datenblatt	ATMEGA640V-8CU-Datenblätter	ATMEGA640V-8CU PDF	Micrel / Microchip Technology ATMEGA640V-8CU
ATMEGA640V-8CU Electronic	ATMEGA640V-8CU-Komponenten	ATMEGA640V-8CU-Verteiler	ATMEGA640V-8CU-Bild	ATMEGA640V-8CU-Teil
ATMEGA640V-8CU Preis	ATMEGA640V-8CU Hersteller	ATMEGA640V-8CU Bild	ATMEGA640V-8CU Aktie	ATMEGA640V-8CU Inventar
ATMEGA640V-8CU Neu	ATMEGA640V-8CU Original	ATMEGA640V-8CU garantiert	ATMEGA640V-8CU RFQ	ATMEGA640V-8CU Online bestellen