



ATMEGA640V-8AUR

Hersteller-Teilenummer:	ATMEGA640V-8AUR
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 100TQFP
Datenblätter:	1.ATMEGA640V-8AUR.pdf 2.ATMEGA640V-8AUR.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-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	ATMEGA640V-8AUR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 64KB 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	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	64KB (32K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	100-TQFP
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

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

Sie können auch interessiert

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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