
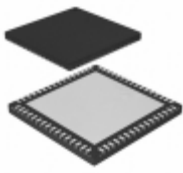




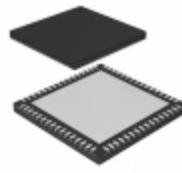
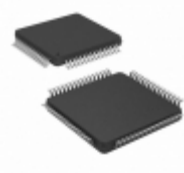

	<p>Hersteller-Teilenummer: ATXMEGA192D3-AU</p>
	<p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 192KB FLASH 64TQFP</p>
	<p>Datenblätter: 1. ATXMEGA192D3-AU.pdf 2. ATXMEGA192D3-AU.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New 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	ATXMEGA192D3-AU
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 192KB FLASH 64TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.6 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-TQFP (14x14)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	AVR® XMEGA® D3
RAM-Größe	16K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	192KB (96K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	50
EEPROM Größe	2K x 8
Datenwandler	A/D 16x12b
Kerngröße	8/16-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	I ² C, IrDA, SPI, UART/USART

ATXMEGA192D3-AU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATXMEGA192D3-AU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATXMEGA192D3-AU 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 ATXMEGA192D3-AU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATXMEGA192D3-MH Microchip Technology IC MCU 8BIT 192KB FLASH 64QFN</p>	 <p>ATXMEGA192C3-MNR Microchip Technology IC MCU 8BIT 192KB FLASH 64QFN</p>	 <p>ATXMEGA192D3-ANR Microchip Technology IC MCU 8BIT 192KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>ATXMEGA192C3-MN Microchip Technology IC MCU 8BIT 192KB FLASH 64QFN</p>
 <p>ATXMEGA192D3-AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 192KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>ATXMEGA192D3-MHR Microchip Technology IC MCU 8BIT 192KB FLASH 64QFN</p>	 <p>ATXMEGA192D3-AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 192KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>ATXMEGA192D3-MHR Microchip Technology IC MCU 8BIT 192KB FLASH 64QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATXMEGA192D3-AU Micrel / Microchip Technology	ATXMEGA192D3-AU Datenblatt	ATXMEGA192D3-AU-Datenblätter	ATXMEGA192D3-AU PDF	Micrel / Microchip Technology ATXMEGA192D3-AU
ATXMEGA192D3-AU Electronic	ATXMEGA192D3-AU-Komponenten	ATXMEGA192D3-AU-Verteiler	ATXMEGA192D3-AU-Bild	ATXMEGA192D3-AU-Teil
ATXMEGA192D3-AU Preis	ATXMEGA192D3-AU Hersteller	ATXMEGA192D3-AU Bild	ATXMEGA192D3-AU Aktie	ATXMEGA192D3-AU Inventar
ATXMEGA192D3-AU Neu	ATXMEGA192D3-AU Original	ATXMEGA192D3-AU garantiert	ATXMEGA192D3-AU RFQ	ATXMEGA192D3-AU Online bestellen