
	<p>Hersteller-Teilenummer: ATMEGA1281V-8AU</p>
	<p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>
	<p>Datenblätter: 1.ATMEGA1281V-8AU.pdf 2.ATMEGA1281V-8AU.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 176 pcs 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>	




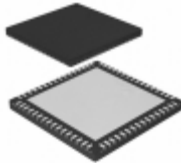



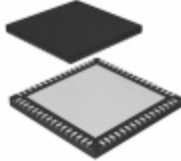
Spezifikationen

Teilenummer	ATMEGA1281V-8AU
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	176 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	64-TQFP (14x14)
Geschwindigkeit	8MHz
Serie	AVR® ATmega
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	128KB (64K 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	54
EEPROM Größe	4K x 8
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	EBI/EMI, I ² C, SPI, UART/USART

ATMEGA1281V-8AU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA1281V-8AU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA1281V-8AU 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 ATMEGA1281V-8AU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>ATMEGA1281R212-MU Microchip Technology IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-TQFP</p>	 <p>ATMEGA1281R231-MU Microchip Technology IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-TQFP</p>	 <p>ATMEGA1281V-8AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>ATMEGA1281V-8MU Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN</p>
 <p>ATMEGA1281R212-AU Microchip Technology IC RF TXRX+MCU 802.15.4/ISM QFN</p>	 <p>ATMEGA1281R231-MU Microchip Technology IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-TQFP</p>	 <p>ATMEGA1281R231-AU Microchip Technology IC RF TXRX+MCU 802.15.4/ISM QFN</p>	 <p>ATMEGA1281V-8MUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATMEGA1281V-8AU Micrel / Microchip Technology	ATMEGA1281V-8AU Datenblatt	ATMEGA1281V-8AU-Datenblätter	ATMEGA1281V-8AU PDF	Micrel / Microchip Technology ATMEGA1281V-8AU
ATMEGA1281V-8AU Electronic	ATMEGA1281V-8AU-Komponenten	ATMEGA1281V-8AU-Verteiler	ATMEGA1281V-8AU-Bild	ATMEGA1281V-8AU-Teil
ATMEGA1281V-8AU Preis	ATMEGA1281V-8AU Hersteller	ATMEGA1281V-8AU Bild	ATMEGA1281V-8AU Aktie	ATMEGA1281V-8AU Inventar
ATMEGA1281V-8AU Neu	ATMEGA1281V-8AU Original	ATMEGA1281V-8AU garantiert	ATMEGA1281V-8AU RFQ	ATMEGA1281V-8AU Online bestellen