




	<h2 style="color: #D9534F;">ATTINY261A-XU</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ATTINY261A-XU
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20TSSOP
Datenblätter:	 1.ATTINY261A-XU.pdf	
	 2.ATTINY261A-XU.pdf	
	 3.ATTINY261A-XU.pdf	
	 4.ATTINY261A-XU.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

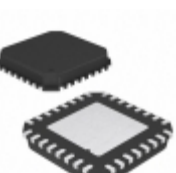
Teilenummer	ATTINY261A-XU
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	AVR® ATTiny
RAM-Größe	128 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	2KB (1K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, Temp Sensor, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	16
EEPROM Größe	128 x 8
Datenwandler	A/D 11x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	USI

ATTINY261A-XU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATTINY261A-XU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATTINY261A-XU 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 ATTINY261A-XU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>ATTINY261A-PU Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20DIP</p>	 <p>ATTINY261A-XUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20TSSOP</p>	 <p>ATTINY261A-MUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 32VQFN</p>	 <p>ATTINY261V-10PU Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20DIP</p>
 <p>ATTINY261V-10MUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 32VQFN</p>	 <p>ATTINY261A-SU Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20SOIC</p>	 <p>ATTINY261V-10MU Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 32VQFN</p>	 <p>ATTINY261A-XUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATTINY261A-XU Micrel / Microchip Technology	ATTINY261A-XU Datenblatt	ATTINY261A-XU-Datenblätter	ATTINY261A-XU PDF	Micrel / Microchip Technology ATTINY261A-XU
ATTINY261A-XU Electronic	ATTINY261A-XU-Komponenten	ATTINY261A-XU-Verteiler	ATTINY261A-XU-Bild	ATTINY261A-XU-Teil
ATTINY261A-XU Preis	ATTINY261A-XU Hersteller	ATTINY261A-XU Bild	ATTINY261A-XU Aktie	ATTINY261A-XU Inventar
ATTINY261A-XU Neu	ATTINY261A-XU Original	ATTINY261A-XU garantiert	ATTINY261A-XU RFQ	ATTINY261A-XU 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