







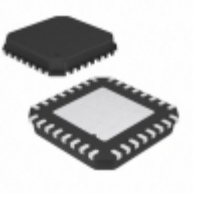
	<p>Hersteller-Teilenummer: ATTINY261V-10MU</p>
	<p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 32VQFN</p>
	<p>Datenblätter: 1.ATTINY261V-10MU.pdf 2.ATTINY261V-10MU.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 496 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	ATTINY261V-10MU
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 2KB FLASH 32VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	496 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	32-VQFN (5x5)
Geschwindigkeit	10MHz
Serie	AVR® ATtiny
RAM-Größe	128 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	2KB (1K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad
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

ATTINY261V-10MU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATTINY261V-10MU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATTINY261V-10MU 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 ATTINY261V-10MU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATTINY261V-10SUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20SOIC</p>	 <p>ATTINY261V-10SU Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20SOIC</p>	 <p>ATTINY261A-XU Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20TSSOP</p>	 <p>ATTINY261V-10PU Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20DIP</p>
 <p>ATTINY26L-20PU ATMEL ATTINY26L-20PU ATMEL</p>	 <p>ATTINY261A-XUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20TSSOP</p>	 <p>ATTINY261A-SU Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20SOIC</p>	 <p>ATTINY261V-10MUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 32VQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATTINY261V-10MU Micrel / Microchip Technology	ATTINY261V-10MU Datenblatt	ATTINY261V-10MU-Datenblätter	ATTINY261V-10MU PDF	Micrel / Microchip Technology ATTINY261V-10MU
ATTINY261V-10MU Electronic	ATTINY261V-10MU-Komponenten	ATTINY261V-10MU-Verteiler	ATTINY261V-10MU-Bild	ATTINY261V-10MU-Teil
ATTINY261V-10MU Preis	ATTINY261V-10MU Hersteller	ATTINY261V-10MU Bild	ATTINY261V-10MU Aktie	ATTINY261V-10MU Inventar
ATTINY261V-10MU Neu	ATTINY261V-10MU Original	ATTINY261V-10MU garantiert	ATTINY261V-10MU RFQ	ATTINY261V-10MU Online bestellen