








	<h2>ATTINY461V-10MUR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ATTINY461V-10MUR
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32VQFN
	Datenblätter:	1.ATTINY461V-10MUR.pdf 2.ATTINY461V-10MUR.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	ATTINY461V-10MUR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	32-VQFN (5x5)
Geschwindigkeit	10MHz
Serie	AVR® ATtiny
RAM-Größe	256 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	4KB (2K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	16
EEPROM Größe	256 x 8
Datenwandler	A/D 11x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	USI

ATTINY461V-10MUR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATTINY461V-10MUR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATTINY461V-10MUR 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 ATTINY461V-10MUR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATTINY461A-SUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20SOIC</p>	 <p>ATTINY461V-10PU Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20DIP</p>	 <p>ATTINY461A-SUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20SOIC</p>	 <p>ATTINY461A-XU Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20TSSOP</p>
 <p>ATTINY461V-10MUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32VQFN</p>	 <p>ATTINY461A-XUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20TSSOP</p>	 <p>ATTINY461V-10SU Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20SOIC</p>	 <p>ATTINY461V-10SUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATTINY461V-10MUR Micrel / Microchip Technology	ATTINY461V-10MUR Datenblatt	ATTINY461V-10MUR-Datenblätter	ATTINY461V-10MUR PDF	Micrel / Microchip Technology ATTINY461V-10MUR
ATTINY461V-10MUR Electronic	ATTINY461V-10MUR-Komponenten	ATTINY461V-10MUR-Verteiler	ATTINY461V-10MUR-Bild	ATTINY461V-10MUR-Teil
ATTINY461V-10MUR Preis	ATTINY461V-10MUR Hersteller	ATTINY461V-10MUR Bild	ATTINY461V-10MUR Aktie	ATTINY461V-10MUR Inventar
ATTINY461V-10MUR Neu	ATTINY461V-10MUR Original	ATTINY461V-10MUR garantiert	ATTINY461V-10MUR RFQ	ATTINY461V-10MUR 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