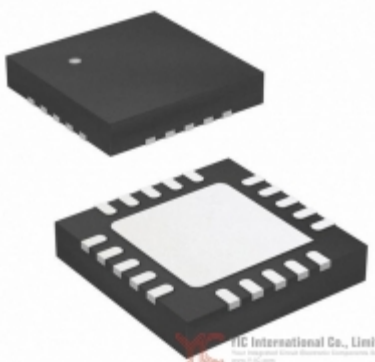
	<h2 style="color: #C00000;">ATTINY13V-10MU</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ATTINY13V-10MU
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 1KB FLASH 20QFN
Datenblätter:	1.ATTINY13V-10MU.pdf 2.ATTINY13V-10MU.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 603 pcs 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	ATTINY13V-10MU
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 1KB FLASH 20QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	603 pcs Stock
Serie	AVR® ATtiny
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	20-WFQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	20-QFN-EP (4x4)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Core-Prozessor	AVR
Geschwindigkeit	10MHz
Anzahl der E / A	6
EEPROM Größe	64 x 8
RAM-Größe	64 x 8
Kerngröße	8-Bit
Connectivity	-
Programmspeichergroße	1KB (512 x 16)
Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Datenwandler	A/D 4x10b
Oszillatortyp	Internal
Verpackung	Tray

ATTINY13V-10MU ist neu im Original, Suche ATTINY13V-10MU Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ATTINY13V-10MU Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ATTINY13V-10MU: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>ATTINY13V-10MUR Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 20QFN</p>	 <p>ATTINY13V-10PQ Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8DIP</p>	 <p>ATTINY13V-10MMUR Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 10MLP</p>	 <p>ATTINY13V-10MMUR Micro Commercial Components (MCC) IC MCU 8BIT 1KB FLASH 10MLP</p>
 <p>ATTINY13V-10MMU Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 10MLP</p>	 <p>ATTINY13A-SUR Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8SOIC</p>	 <p>ATTINY13V-10MUR Micro Commercial Components (MCC) IC MCU 8BIT 1KB FLASH 20QFN</p>	 <p>ATTINY13V-10MI ATMEL ATTINY13V-10MI ATMEL</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-------------------|--------------------|-------------------|--------------------|--------------------|
| ⊗ ATTINY12-8PC | ↔ ATTINY12-8SC | ⇒ ATTINY12-8SI | D ATTINY12-8SU | ⇒ ATTINY12L |
| ⊣ ATTINY12L-4SC | ⊗ ATTINY12L-4SI | D ATTINY12L-4SU | ⇒ ATTINY12L-QS013 | ⇒ ATTINY12V |
| ⊗ ATTINY12V-1SC | ⊣ ATTINY12V-1SU | ⊗ ATTINY13-10P | ↔ ATTINY13-20MMU | ⇒ ATTINY13-20MU |
| D ATTINY13-20PU | ⊗ ATTINY13-20SSU | ⊣ ATTINY13-20SU | ⊗ ATTINY13A-MMU | ⇒ ATTINY13A-MU |
| ⇒ ATTINY13A-PU | ↔ ATTINY13A-SSU | ⊗ ATTINY13A-SU | ⊣ ATTINY13A-SUR | ⇒ ATTINY13V-10MMU |
| ↔ ATTINY13V-10SSU | ⇒ ATTINY13V-10SU | D ATTINY15L-1PI | ⊗ ATTINY15L-1SC | ⊣ ATTINY15L-1SI |
| ⊗ ATTINY15L-1SU | D ATTINY15L-QS | ⇒ ATTINY15L-QS309 | ↔ ATTINY1634-MNR | ⇒ ATTINY1634-MNR |
| ⊣ ATTINY1634R-SU | ⊗ ATTINY167-15MZ | ↔ ATTINY167-A15MZ | ⇒ ATTINY167-AXD | ⇒ ATTINY167-AXZ |
| ⊗ ATTINY20-MMHR | ⊣ ATTINY20-SSU | ⊗ ATTINY20-UUR | D ATTINY20-XU | ⇒ ATTINY2313-20PU |
| ↔ ATTINY2313-20SU | ⊗ ATTINY2313-20SUR | ⊣ ATTINY2313A-PU | ⊗ ATTINY2313V-10PU | ⇒ ATTINY2313V-10SI |