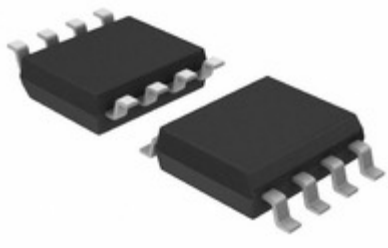
	<p>Hersteller-Teilenummer: ATTINY13V-10SSI</p>
	<p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8SOIC</p>
	<p>Datenblätter: 1.ATTINY13V-10SSI.pdf 2.ATTINY13V-10SSI.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>






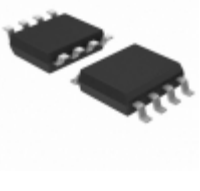


Spezifikationen

Teilenummer	ATTINY13V-10SSI
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Geschwindigkeit	10MHz
Serie	AVR® ATtiny
RAM-Größe	64 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	1KB (512 x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	6
EEPROM Größe	64 x 8
Datenwandler	A/D 4x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	-

ATTINY13V-10SSI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATTINY13V-10SSI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATTINY13V-10SSI 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 ATTINY13V-10SSI E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>ATTINY13V-10SSUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8SOIC</p>	 <p>ATTINY13V-10PJ Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8DIP</p>	 <p>ATTINY13V-10PQ Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8DIP</p>	 <p>ATTINY13V-10SSU Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8SOIC</p>
 <p>ATTINY13V-10SSJ Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8SOIC</p>	 <p>ATTINY13V-10SUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8SOIC</p>	 <p>ATTINY13V-10SU Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8SOIC</p>	 <p>ATTINY13V-10SI Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATTINY13V-10SSI Micrel / Microchip Technology	ATTINY13V-10SSI Datenblatt	ATTINY13V-10SSI-Datenblätter	ATTINY13V-10SSI PDF	Micrel / Microchip Technology ATTINY13V-10SSI
ATTINY13V-10SSI Electronic	ATTINY13V-10SSI-Komponenten	ATTINY13V-10SSI-Verteiler	ATTINY13V-10SSI-Bild	ATTINY13V-10SSI-Teil
ATTINY13V-10SSI Preis	ATTINY13V-10SSI Hersteller	ATTINY13V-10SSI Bild	ATTINY13V-10SSI Aktie	ATTINY13V-10SSI Inventar
ATTINY13V-10SSI Neu	ATTINY13V-10SSI Original	ATTINY13V-10SSI garantiert	ATTINY13V-10SSI RFQ	ATTINY13V-10SSI Online bestellen