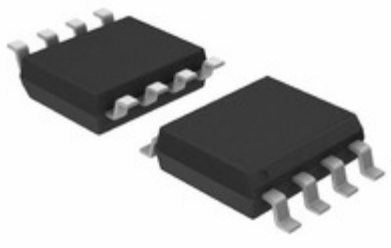








	<h2>ATTINY13A-SSH</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ATTINY13A-SSH</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.ATTINY13A-SSH.pdf</a> <a href="#">2.ATTINY13A-SSH.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	ATTINY13A-SSH
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	20MHz
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 (0.154", 3.90mm 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	-

ATTINY13A-SSH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATTINY13A-SSH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATTINY13A-SSH 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 ATTINY13A-SSH E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATTINY13A-SNR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8SOIC</p>	 <p><b>ATTINY13A-SSU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8SOIC</p>	 <p><b>ATTINY13A-SNR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8SOIC</p>	 <p><b>ATTINY13A-SUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8SOIC</p>
 <p><b>ATTINY13A-SS7R</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8SOIC</p>	 <p><b>ATTINY13A-SSUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8SOIC</p>	 <p><b>ATTINY13A-SSHR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8SOIC</p>	 <p><b>ATTINY13A-SU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATTINY13A-SSH Micrel / Microchip Technology	ATTINY13A-SSH Datenblatt	ATTINY13A-SSH-Datenblätter	ATTINY13A-SSH PDF	Micrel / Microchip Technology ATTINY13A-SSH
ATTINY13A-SSH Electronic	ATTINY13A-SSH-Komponenten	ATTINY13A-SSH-Verteiler	ATTINY13A-SSH-Bild	ATTINY13A-SSH-Teil
ATTINY13A-SSH Preis	ATTINY13A-SSH Hersteller	ATTINY13A-SSH Bild	ATTINY13A-SSH Aktie	ATTINY13A-SSH Inventar
ATTINY13A-SSH Neu	ATTINY13A-SSH Original	ATTINY13A-SSH garantiert	ATTINY13A-SSH RFQ	ATTINY13A-SSH Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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