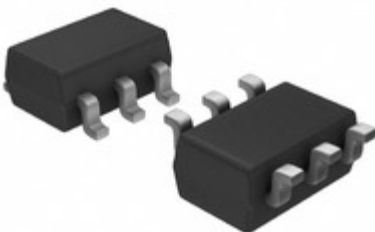




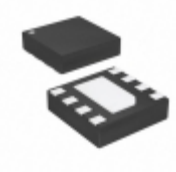
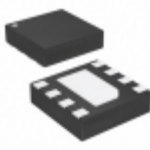



	<h2 style="color: #E67E22;">ATTINY9-TSHR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ATTINY9-TSHR
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 1KB FLASH SOT23-6
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ATTINY9-TSHR.pdf</a> <a href="#">2.ATTINY9-TSHR.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	ATTINY9-TSHR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 1KB FLASH SOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23
Geschwindigkeit	12MHz
Serie	AVR® ATTiny
RAM-Größe	32 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	1KB (512 x 16)
Peripherals	POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	4
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	-

ATTINY9-TSHR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATTINY9-TSHR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATTINY9-TSHR 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 ATTINY9-TSHR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>ATTL2BU</b> Amphenol PCD CONN TERM BLK FEED THRU 12-24AWG	  <b>ATTL2BK</b> Amphenol PCD CONN TERM BLK FEED THRU 12-24AWG	  <b>ATTL2</b> Amphenol PCD CONN TERM BLK FEED THRU 12-24AWG	  <b>ATTINY9-MAHR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8UDFN
  <b>ATTINY9-MAH</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8UDFN	  <b>ATTINY88V-6MU</b> ATMEL ATTINY88V-6MU ATMEL	  <b>ATTL2R</b> Amphenol PCD CONN TERM BLK FEED THRU 12-24AWG	  <b>ATTL2Y</b> Amphenol PCD CONN TERM BLK FEED THRU 12-24AWG

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATTINY9-TSHR Micrel / Microchip Technology	ATTINY9-TSHR Datenblatt	ATTINY9-TSHR-Datenblätter	ATTINY9-TSHR PDF	Micrel / Microchip Technology
ATTINY9-TSHR Electronic	ATTINY9-TSHR-Komponenten	ATTINY9-TSHR-Verteiler	ATTINY9-TSHR-Bild	ATTINY9-TSHR-Teil
ATTINY9-TSHR Preis	ATTINY9-TSHR Hersteller	ATTINY9-TSHR Bild	ATTINY9-TSHR Aktie	ATTINY9-TSHR Inventar
ATTINY9-TSHR Neu	ATTINY9-TSHR Original	ATTINY9-TSHR garantiert	ATTINY9-TSHR RFQ	ATTINY9-TSHR Online bestellen