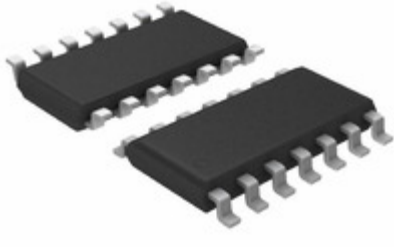


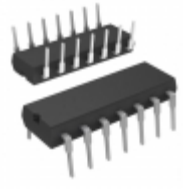
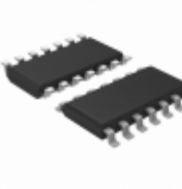

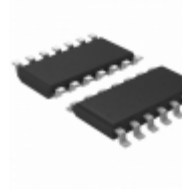



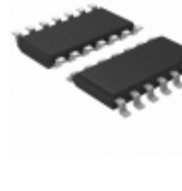
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> ATTINY24A-SSNR
	<b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 2KB FLASH 14SOIC
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.ATTINY24A-SSNR.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.ATTINY24A-SSNR.pdf</a></li> </ul>
	<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
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	ATTINY24A-SSNR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 2KB FLASH 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	AVR® ATtiny
RAM-Größe	128 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	2KB (1K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, Temp Sensor, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	12
EEPROM Größe	128 x 8
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	USI

ATTINY24A-SSNR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATTINY24A-SSNR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATTINY24A-SSNR 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 ATTINY24A-SSNR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATTINY24A-PU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 14DIP</p>	 <p><b>ATTINY24A-SSU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 14SOIC</p>	 <p><b>ATTINY24A-SSF</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 14SOIC</p>	 <p><b>ATTINY24A-SSU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 14SOIC</p>
 <p><b>ATTINY24A-MUR QFN20</b> ATMEL ATTINY24A-MUR QFN20 ATMEL</p>	 <p><b>ATTINY24A-SSU,SL383</b> ATMEL ATTINY24A-SSU,SL383 ATMEL</p>	 <p><b>ATTINY24A-SSUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 14SOIC</p>	 <p><b>ATTINY24A-SSFR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 14SOIC</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

ATTINY24A-SSNR Micrel / Microchip Technology	ATTINY24A-SSNR Datenblatt	ATTINY24A-SSNR-Datenblätter	ATTINY24A-SSNR PDF	Micrel / Microchip Technology ATTINY24A-SSNR
ATTINY24A-SSNR Electronic	ATTINY24A-SSNR-Komponenten	ATTINY24A-SSNR-Verteiler	ATTINY24A-SSNR-Bild	ATTINY24A-SSNR-Teil
ATTINY24A-SSNR Preis	ATTINY24A-SSNR Hersteller	ATTINY24A-SSNR Bild	ATTINY24A-SSNR Aktie	ATTINY24A-SSNR Inventar
ATTINY24A-SSNR Neu	ATTINY24A-SSNR Original	ATTINY24A-SSNR garantiert	ATTINY24A-SSNR RFQ	ATTINY24A-SSNR Online bestellen