


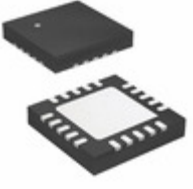

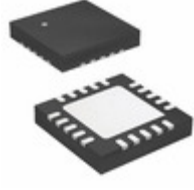

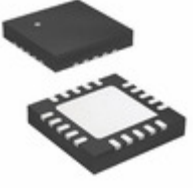

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ATTINY1634-SU</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20SOIC</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.ATTINY1634-SU.pdf</a>  <a href="#">2.ATTINY1634-SU.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1400 pcs 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	ATTINY1634-SU
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	1400 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-SOIC
Geschwindigkeit	12MHz
Serie	AVR® ATTiny
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	16KB (16K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	18
EEPROM Größe	256 x 8
Datenwandler	A/D 12x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	I²C, SPI, UART/USART, USI

ATTINY1634-SU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATTINY1634-SU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATTINY1634-SU 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 ATTINY1634-SU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATTINY1634-MU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20QFN</p>	 <p><b>ATTINY1634-SUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20SOIC</p>	 <p><b>ATTINY1634-MUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20QFN</p>	 <p><b>ATTINY1634-MN</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20QFN</p>
 <p><b>ATTINY1634R-MUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20QFN</p>	 <p><b>ATTINY1634-UUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20WLCSP</p>	 <p><b>ATTINY1634R-MU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20QFN</p>	 <p><b>ATTINY1634-MNR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATTINY1634-SU Micrel / Microchip Technology	ATTINY1634-SU Datenblatt	ATTINY1634-SU-Datenblätter	ATTINY1634-SU PDF	Micrel / Microchip Technology
ATTINY1634-SU Electronic	ATTINY1634-SU-Komponenten	ATTINY1634-SU-Verteiler	ATTINY1634-SU-Bild	ATTINY1634-SU
ATTINY1634-SU Preis	ATTINY1634-SU Hersteller	ATTINY1634-SU Bild	ATTINY1634-SU Aktie	ATTINY1634-SU-Teil
ATTINY1634-SU Neu	ATTINY1634-SU Original	ATTINY1634-SU garantiert	ATTINY1634-SU RFQ	ATTINY1634-SU Inventar
				ATTINY1634-SU Online bestellen

Contact us: **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