



ATTINY261A-SU

Hersteller-Teilenummer:	ATTINY261A-SU
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20SOIC
Datenblätter:	1.ATTINY261A-SU.pdf 2.ATTINY261A-SU.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 367 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	ATTINY261A-SU
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	367 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-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	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	16
EEPROM Größe	128 x 8
Datenwandler	A/D 11x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	USI

ATTINY261A-SU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATTINY261A-SU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATTINY261A-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 ATTINY261A-SU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>ATTINY261A-MNR Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 32VQFN</p>	<p>ATTINY261A-XUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20TSSOP</p>	<p>ATTINY261A-SUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20SOIC</p>	<p>ATTINY261V-10MU Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 32VQFN</p>
<p>ATTINY261A-XU Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20TSSOP</p>	<p>ATTINY261A-MU Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 32VQFN</p>	<p>ATTINY261A-MNR Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 32VQFN</p>	<p>ATTINY261A-MUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 32VQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATTINY261A-SU Micrel / Microchip Technology	ATTINY261A-SU Datenblatt	ATTINY261A-SU-Datenblätter	ATTINY261A-SU PDF	Micrel / Microchip Technology ATTINY261A-SU
ATTINY261A-SU Electronic	ATTINY261A-SU-Komponenten	ATTINY261A-SU-Verteiler	ATTINY261A-SU-Bild	ATTINY261A-SU-Teil
ATTINY261A-SU Preis	ATTINY261A-SU Hersteller	ATTINY261A-SU Bild	ATTINY261A-SU Aktie	ATTINY261A-SU Inventar
ATTINY261A-SU Neu	ATTINY261A-SU Original	ATTINY261A-SU garantiert	ATTINY261A-SU RFQ	ATTINY261A-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