



ATTINY13A-MU

Hersteller-Teilenummer:	ATTINY13A-MU
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 1KB FLASH 20QFN
Datenblätter:	1.ATTINY13A-MU.pdf 2.ATTINY13A-MU.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 3895 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	ATTINY13A-MU
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 1KB FLASH 20QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	3895 pcs Stock
Serie	AVR® ATtiny
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	20-WFQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	20-QFN-EP (4x4)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Core-Prozessor	AVR
Geschwindigkeit	20MHz
Anzahl der E / A	6
EEPROM Größe	64 x 8
RAM-Größe	64 x 8
Kerngröße	8-Bit
Connectivity	-
Programmspeichergroße	1KB (512 x 16)
Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Datenwandler	A/D 4x10b
Oszillatortyp	Internal
Verpackung	Tray

ATTINY13A-MU ist neu im Original, Suche ATTINY13A-MU Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ATTINY13A-MU Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ATTINY13A-MU: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

<p>ATTINY13A-MUR Micro Commercial Components (MCC) IC MCU 8BIT 1KB FLASH 20QFN</p>	<p>ATTINY13A-MMUR Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 10MLP</p>	<p>ATTINY13A-MMF Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 10MLP</p>	<p>ATTINY13A-MMFR Micro Commercial Components (MCC) IC MCU 8BIT 1KB FLASH 10MLP</p>
<p>ATTINY13A-PU Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8DIP</p>	<p>ATTINY13A-MMU Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 10MLP</p>	<p>ATTINY13A-SFR Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8SOIC</p>	<p>ATTINY13A-MMFR Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 10MLP</p>

heiße Teile

Mehr

⚙ ATTINY10-MAHR	↔ ATTINY10-TSHR	➔ ATTINY11-6SI	D ATTINY11L-2SC	➔ ATTINY11L-2SI
⊣ ATTINY11L-2SU	⚙ ATTINY12-8PC	D ATTINY12-8SC	➔ ATTINY12-8SI	➔ ATTINY12-8SU
⚙ ATTINY12L	⊣ ATTINY12L-4SC	⚙ ATTINY12L-4SI	↔ ATTINY12L-4SU	➔ ATTINY12L-QS013
D ATTINY12V	⚙ ATTINY12V-1SC	⊣ ATTINY12V-1SU	⚙ ATTINY13-10P	➔ ATTINY13-20MMU
➔ ATTINY13-20MU	↔ ATTINY13-20PU	⚙ ATTINY13-20SSU	⊣ ATTINY13-20SU	➔ ATTINY13A-MMU
↔ ATTINY13A-PU	➔ ATTINY13A-SSU	D ATTINY13A-SU	⚙ ATTINY13A-SUR	⊣ ATTINY13V-10MMU
⚙ ATTINY13V-10MU	D ATTINY13V-10SSU	➔ ATTINY13V-10SU	↔ ATTINY15L-1PI	➔ ATTINY15L-1SC
⊣ ATTINY15L-1SI	⚙ ATTINY15L-1SU	↔ ATTINY15L-QS	➔ ATTINY15L-QS309	➔ ATTINY1634-MNR
⚙ ATTINY1634-MNR	⊣ ATTINY1634R-SU	⚙ ATTINY167-15MZ	D ATTINY167-A15MZ	➔ ATTINY167-AXD
↔ ATTINY167-AXZ	⚙ ATTINY20-MMHR	⊣ ATTINY20-SSU	⚙ ATTINY20-UUR	➔ ATTINY20-XU

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