



ATTINY167-A15MZ

Hersteller-Teilenummer:	ATTINY167-A15MZ
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32QFN
Datenblätter:	ATTINY167-A15MZ.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 5488 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	ATTINY167-A15MZ
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	5488 pcs Stock
Serie	Automotive, AEC-Q100, AVR® ATTiny
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	32-QFN (5x5)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, Temp Sensor,
Core-Prozessor	AVR
Geschwindigkeit	16MHz
Anzahl der E / A	16
EEPROM Größe	512 x 8
RAM-Größe	512 x 8
Kerngröße	8-Bit
Connectivity	I ² C, LIN, SPI, UART/USART, USI
Programmspeichergröße	16KB (8K x 16)
Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Datenwandler	A/D 11x10b
Oszillatortyp	Internal
Verpackung	Tape & Reel (TR)

ATTINY167-A15MZ ist neu im Original, Suche ATTINY167-A15MZ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ATTINY167-A15MZ Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ATTINY167-A15MZ: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

<p>ATTINY167-A15MD Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32QFN</p>	<p>ATTINY167-15XD Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20TSSOP</p>	<p>ATTINY167-AXD ATMEL ATTINY167-AXD ATMEL</p>	<p>ATTINY167-A15XD Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20TSSOP</p>
<p>ATTINY167-A15XZ Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20TSSOP</p>	<p>ATTINY167-15XZ Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20TSSOP</p>	<p>ATTINY167-15SZ Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20SOIC</p>	<p>ATTINY167-15MZ Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32QFN</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ ATTINY13-20MMU	↔ ATTINY13-20MU	⇒ ATTINY13-20PU	D ATTINY13-20SSU	⇒ ATTINY13-20SU
⊣ ATTINY13A-MMU	⊗ ATTINY13A-MU	D ATTINY13A-PU	⇒ ATTINY13A-SSU	⇒ ATTINY13A-SU
⊗ ATTINY13A-SUR	⊣ ATTINY13V-10MMU	⊗ ATTINY13V-10MU	↔ ATTINY13V-10SSU	⇒ ATTINY13V-10SU
D ATTINY15L-1PI	⊗ ATTINY15L-1SC	⊣ ATTINY15L-1SI	⊗ ATTINY15L-1SU	⇒ ATTINY15L-QS
⇒ ATTINY15L-QS309	↔ ATTINY1634-MNR	⊗ ATTINY1634-MNR	⊣ ATTINY1634R-SU	⇒ ATTINY167-15MZ
↔ ATTINY167-AXD	⇒ ATTINY167-AXZ	D ATTINY20-MMHR	⊗ ATTINY20-SSU	⊣ ATTINY20-UUR
⊗ ATTINY20-XU	D ATTINY2313-20PU	⇒ ATTINY2313-20SU	↔ ATTINY2313-20SUR	⇒ ATTINY2313A-PU
⊣ ATTINY2313V-10PU	⊗ ATTINY2313V-10SI	↔ ATTINY2313V-10SU	⇒ ATTINY2313V-20PU	⇒ ATTINY24-15MZ
⊗ ATTINY24-15SSZ	⊣ ATTINY24-20MU	⊗ ATTINY24-20SSU	D ATTINY24A-CCU	⇒ ATTINY24A-MU
↔ ATTINY24A-MU	⊗ ATTINY24A-SSU	⊣ ATTINY24A-SSU	⊗ ATTINY24V-10MU	⇒ ATTINY24V-10SSU

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