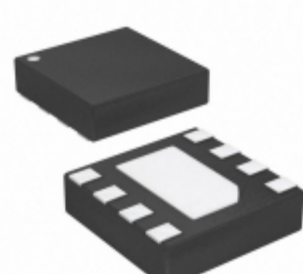


ATTINY9-MAH



Part Number: [ATTINY9-MAH](#)

Výrobce: [Micrel / Microchip Technology](#)

Popis: IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8UDFN

Datový list: [ATTINY4,5,9,10 Datasheet](#)

[ATTINY4,5,9,10 Summary](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit ATTINY9-MAH s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	ATTINY9-MAH	Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Popis	IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8UDFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5292 pcs	Datový list	ATTINY4,5,9,10 Datasheet ATTINY4,5,9,10 Summary
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	8-UDFN, USON	Rychlost	12MHz
Série	AVR® ATtiny	RAM Size	32 x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	1KB (512 x 16)
Periferní zařízení	POR, PWM, WDT	Obal	Tray
Paket / krabice	8-UDFN Exposed Pad	oscilátor Type	Internal
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet I / O	4
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Velikost	-	Detailní popis	AVR AVR® ATtiny Microcontroller IC 8-Bit 12MHz 1KB (512 x 16) FLASH 8-UDFN, USON
datové převodníky	-	jádro Velikost	8-Bit
core	AVR	Připojení	-
Číslo základní části	ATTINY9		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 5292 kusy Micrel / Microchip Technology ATTINY9-MAH na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: ATTL2 Popis: CONN TERM BLK FEED THRU 12-24AWG	Výrobci: Amphenol Pcd	Dotaz
	Část#: ATTINY88-MMHR Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28VQFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATTINY88-MU Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATTINY87-XUR Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20TSSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATTINY88-MUR Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATTINY88-MMH Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28VQFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATTINY88-AUR Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATTL2BU Popis: CONN TERM BLK FEED THRU 12-24AWG	Výrobci: Amphenol Pcd	Dotaz
	Část#: ATTINY9-TSHR Popis: IC MCU 8BIT 1KB FLASH SOT23-6	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATTINY88-MMU Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28VQFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATTINY9-TS8R Popis: IC MCU 8BIT 1KB FLASH SOT23-6	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATTL2Y Popis: CONN TERM BLK FEED THRU 12-24AWG	Výrobci: Amphenol Pcd	Dotaz
	Část#: ATTINY88-15AZ Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATTINY88-AU Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATTINY9-MAHR Popis: IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8UDFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATTL2R Popis: CONN TERM BLK FEED THRU 12-24AWG	Výrobci: Amphenol Pcd	Dotaz
	Část#: ATTINY88-PU Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28DIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATTL2BK Popis: CONN TERM BLK FEED THRU 12-24AWG	Výrobci: Amphenol Pcd	Dotaz
	Část#: ATTINY88-MMUR Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28VQFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATTINY88-15MZ Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz

Související klíčová slova pro ATTINY9-MAH

Micrel / Microchip Technology ATTINY9-MAH.	ATTINY9-MAH distributor	ATTINY9-MAH dodavatel	ATTINY9-MAH Cena
ATTINY9-MAH Stáhnout datasheet.	ATTINY9-MAH Datasheet.	ATTINY9-MAH Stock.	koupit ATTINY9-MAH.
Micrel / Microchip Technology ATTINY9-MAH.	Microchip Technology ATTINY9-MAH.	Roving Networks / Microchip Technology ATTINY9-MAH.	