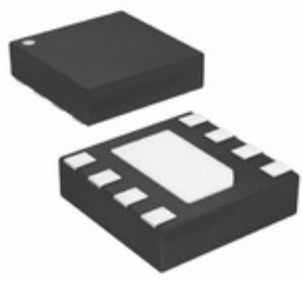






	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ATTINY9-MAH</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8UDFN</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.ATTINY9-MAH.pdf</a>  <a href="#">2.ATTINY9-MAH.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	ATTINY9-MAH
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8UDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-UDFN, USON
Geschwindigkeit	12MHz
Serie	AVR® ATTiny
RAM-Größe	32 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	1KB (512 x 16)
Peripherals	POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	8-UFDFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	4
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	-

ATTINY9-MAH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATTINY9-MAH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATTINY9-MAH 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 ATTINY9-MAH E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATTINY88V-6PU ES</b> ATMEL ATMEL DIP28</p>	 <p><b>ATTINY88.ES-12MU</b> ATMEL ATTINY88.ES-12MU ATMEL</p>	<p><b>Amphenol Pcd</b></p> <p><b>ATTL2</b> Amphenol PCD CONN TERM BLK FEED THRU 12-24AWG</p>	 <p><b>ATTINY88V</b> ATMEL ATTINY88V ATMEL</p>
 <p><b>ATTINY9-TSHR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH SOT23-6</p>	 <p><b>ATTINY9-TS8R</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH SOT23-6</p>	<p><b>Amphenol Pcd</b></p> <p><b>ATTL2BK</b> Amphenol PCD CONN TERM BLK FEED THRU 12-24AWG</p>	 <p><b>ATTINY88V-6MU</b> ATMEL ATTINY88V-6MU ATMEL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATTINY9-MAH Micrel / Microchip Technology	ATTINY9-MAH Datenblatt	ATTINY9-MAH-Datenblätter	ATTINY9-MAH PDF	Micrel / Microchip Technology
ATTINY9-MAH Electronic	ATTINY9-MAH-Komponenten	ATTINY9-MAH-Verteiler	ATTINY9-MAH-Bild	ATTINY9-MAH
ATTINY9-MAH Preis	ATTINY9-MAH Hersteller	ATTINY9-MAH Bild	ATTINY9-MAH Aktie	ATTINY9-MAH-Teil
ATTINY9-MAH Neu	ATTINY9-MAH Original	ATTINY9-MAH garantiert	ATTINY9-MAH RFQ	ATTINY9-MAH Inventar
				ATTINY9-MAH 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