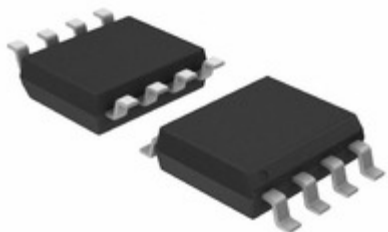
	<h2 style="color: #e67e22;">ATTINY102-MFR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ATTINY102-MFR
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ATTINY102-MFR.pdf</a> <a href="#">2.ATTINY102-MFR.pdf</a> <a href="#">3.ATTINY102-MFR.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		


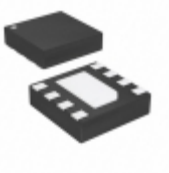

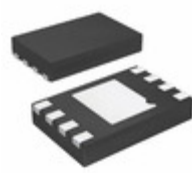
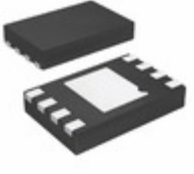
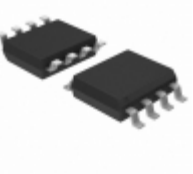


### Spezifikationen

Teilenummer	ATTINY102-MFR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8SOIC
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-SOIC
Geschwindigkeit	12MHz
Serie	AVR® ATTiny
RAM-Größe	32 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergroße	1KB (1K x 8)
Peripherals	POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	6
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 5x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	UART/USART

ATTINY102-MFR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATTINY102-MFR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATTINY102-MFR 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 ATTINY102-MFR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein: 			
<b>ATTINY102-SSFR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8SOIC	<b>ATTINY102-M8R</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8UDFN	<b>ATTINY102-SSFR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8SOIC	<b>ATTINY102-M7R</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8UDFN
			
<b>ATTINY102F-M7R</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8UDFN	<b>ATTINY102-SSNR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8SOIC	<b>ATTINY10-TSHRA0</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH SOT23-6	<b>ATTINY10-TSHR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH SOT23

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATTINY102-MFR Micrel / Microchip Technology	ATTINY102-MFR Datenblatt	ATTINY102-MFR-Datenblätter	ATTINY102-MFR PDF	Micrel / Microchip Technology ATTINY102-MFR
ATTINY102-MFR Electronic	ATTINY102-MFR-Komponenten	ATTINY102-MFR-Verteiler	ATTINY102-MFR-Bild	ATTINY102-MFR-Teil
ATTINY102-MFR Preis	ATTINY102-MFR Hersteller	ATTINY102-MFR Bild	ATTINY102-MFR Aktie	ATTINY102-MFR Inventar
ATTINY102-MFR Neu	ATTINY102-MFR Original	ATTINY102-MFR garantiert	ATTINY102-MFR RFQ	ATTINY102-MFR 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