



Micrel / Microchip Technology

ATTINY816-MF

ნაწილი ნომერი:

მწარმოებელი / ბრენდი:

 როდუქტის აღწერა

მონაცემთა ბაზები:

RoHS სტატუსი

გემიდან

გადაბიდვის გზა

ATTINY816-MF

Micrel / Microchip Technology

20MHZ,8KB,QFN20,IND 125C,GREEN

 1.ATTINY816-MF.pdf

 2.ATTINY816-MF.pdf

 იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant



ჰონგ კონგი

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[მოთხოვნა ციტატაზე](#)

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

სპეციფიკაციები ATTINY816-MF

ნაწილი ნომერი	ATTINY816-MF
მწარმოებელი	Micrel / Microchip Technology
აღწერა	20MHZ,8KB,QFN20,IND 125C,GREEN
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
მონაცემთა ფურცელი	 1.ATTINY816-MF.pdf  2.ATTINY816-MF.pdf
ძაბვის - მიწოდება (VCC / VDD)	1.8 V ~ 5.5 V
მიწოდებელი მოწყობილობა პაკეტი	20-QFN (3x3)
სიჩქარე	20MHz
სერია	AVR® ATtiny
RAM ზომა	512 x 8
პროგრამის მეხსიერება ტიპი	FLASH
პროგრამის მეხსიერება ზომა	8KB (8K x 8)
პერიფერია	Brown-out Detect/Reset, POR, WDT
შეფუთვა	Tray
პაკეტი / საქმე	20-VFQFN Exposed Pad
ოსცილატორის ტიპი	Internal
ოპერაციული ტემპერატურა	-40°C ~ 125°C (TA)
I / O პუნქტების რაოდენობა	18
ტენიანობის მგრძობილობის დონე (MSL)	1 (Unlimited)
მწარმოებელი სტანდარტული ნამყვანი დრო	10 Weeks
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM ზომა	128 x 8
დეტალური აღწერა	AVR AVR® ATtiny Microcontroller IC 8-Bit 20MHz 8KB (8K x 8) FLASH 20-QFN (3x3)
მონაცემთა კონვერტორები	A/D 12x10b; D/A 1x8b
ძირითადი ზომა	8-Bit
CORE პროცესორი	AVR
დაკავშირება	I ² C, IrDA, LINbus, SPI, UART/USART

დაკავშირებული Tags

Micrel / Microchip Technology ATTINY816-MF	ATTINY816-MF დისტრიბუტორი	ATTINY816-MF მიწოდებელი
ATTINY816-MF ფასი	ATTINY816-MF სურათები	ATTINY816-MF სურათი
ATTINY816-MF PDF მონაცემთა ცხრილი	ATTINY816-MF ჩამოტვირთეთ მონაცემთა ცხრილი	ATTINY816-MF მონაცემთა ცხრილი
ATTINY816-MF საფონდო	შეიძინეთ ATTINY816-MF	შეიძინეთ Micrel / Microchip Technology ATTINY816-MF
Micrel / Microchip Technology ATTINY816-MF	Micrel / Microchip Technology მიწოდებელი	Micrel / Microchip Technology დისტრიბუტორი
Micrel / Microchip Technology ATTINY816-MF	Microchip Technology ATTINY816-MF	Roving Networks / Microchip Technology ATTINY816-MF

მსგავსი პროდუქტები

 <p>ATTINY816-MN მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology აღწერა: 20MHZ,8KB, QFN20, IND 105C, GREE <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ATTINY816-MFR მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology აღწერა: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20QFN <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ATTINY816-SFR მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology აღწერა: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ATTINY816-MNR მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology აღწერა: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20QFN <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ATTINY5-TSHR მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology აღწერა: IC MCU 8BIT 512B FLASH SOT23 <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ATTINY807-MNR მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology აღწერა: 20MHZ, 8KB, QFN24, IND 105C, GRE <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ATTINY816-SNR მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology აღწერა: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ATTINY814-SSNR მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology აღწერა: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 14SOIC <input type="checkbox"/> აწყობში: 565 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ATTINY817-MF მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology აღწერა: 20MHZ,8KB,QFN24,IND 125C,GREEN <input type="checkbox"/> აწყობში: 977 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ATTINY814-SSFR მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology აღწერა: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 14SOIC <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ATTINY807-MFR მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology აღწერა: 20MHZ, 8KB, QFN24, IND 125C, GRE <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ATTINY5-TS8R მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology აღწერა: IC MCU 8BIT 512B FLASH SOT23 <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p>RFQ</p>