

	Hersteller-Teilenummer: ATTINY1617-MNR
	Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 24QFN
	Datenblätter:  ATTINY1617-MNR.pdf
RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	



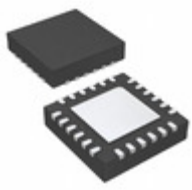


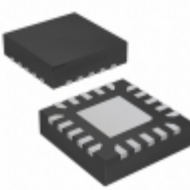


Spezifikationen

Teilenummer	ATTINY1617-MNR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 24QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	24-VQFN (4x4)
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	tinyAVR™ 1
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	16KB (16K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-VFQFN Exposed Pad
Andere Namen	ATTINY1617-MNRTR
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	22
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	256 x 8
detaillierte Beschreibung	AVR tinyAVR™ 1 Microcontroller IC 8-Bit 20MHz 16KB
Datenwandler	A/D 24x10b, D/A 3x8b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	I ² C, IrDA, LINbus, SPI, UART/USART

ATTINY1617-MNR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATTINY1617-MNR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATTINY1617-MNR 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 ATTINY1617-MNR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  ATTINY1617-MFR Microchip Technology 20MHZ, QFN, HIGH GRADE (125C), G	 ATTINY1634-MN Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20QFN	 ATTINY1617-MN Micrel / Microchip Technology IND 105C	 ATTINY1616-SFR Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20SOIC
 ATTINY1634-MFR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20QFN	 ATTINY1616-MNR Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20QFN	 ATTINY1634-15MZ Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20QFN	 ATTINY1634-15XZ Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20TSSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATTINY1617-MNR Micrel / Microchip Technology	ATTINY1617-MNR Datenblatt	ATTINY1617-MNR-Datenblätter	ATTINY1617-MNR PDF	Micrel / Microchip Technology ATTINY1617-MNR
ATTINY1617-MNR Electronic	ATTINY1617-MNR-Komponenten	ATTINY1617-MNR-Verteiler	ATTINY1617-MNR-Bild	ATTINY1617-MNR-Teil
ATTINY1617-MNR Preis	ATTINY1617-MNR Hersteller	ATTINY1617-MNR Bild	ATTINY1617-MNR Aktie	ATTINY1617-MNR Inventar
ATTINY1617-MNR Neu	ATTINY1617-MNR Original	ATTINY1617-MNR garantiert	ATTINY1617-MNR RFQ	ATTINY1617-MNR 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