

	<h2 style="color: #e67e22;">ATTINY167-A15XD</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ATTINY167-A15XD
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20TSSOP
Datenblätter:	 ATTINY167-A15XD.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	ATTINY167-A15XD
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	Automotive, AEC-Q100, AVR® ATtiny
RAM-Größe	512 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	16KB (8K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, Temp Sensor, WDT
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TA)
Anzahl der E / A	16
EEPROM Größe	512 x 8
Datenwandler	A/D 11x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	I ² C, LIN, SPI, UART/USART, USI

ATTINY167-A15XD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATTINY167-A15XD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATTINY167-A15XD 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 ATTINY167-A15XD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATTINY167-A15SZ Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20SOIC</p>	 <p>ATTINY167-A15MD Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32QFN</p>	 <p>ATTINY167-MMUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32VQFN</p>	 <p>ATTINY167-A15MZ Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32QFN</p>
 <p>ATTINY167-MMU Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32VQFN</p>	 <p>ATTINY167-A15XZ Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20TSSOP</p>	 <p>ATTINY167-AXZ ATMEL ATTINY167-AXZ ATMEL</p>	 <p>ATTINY167-AXD ATMEL ATTINY167-AXD ATMEL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATTINY167-A15XD Micrel / Microchip Technology	ATTINY167-A15XD Datenblatt	ATTINY167-A15XD-Datenblätter	ATTINY167-A15XD PDF	Micrel / Microchip Technology ATTINY167-A15XD
ATTINY167-A15XD Electronic	ATTINY167-A15XD-Komponenten	ATTINY167-A15XD-Verteiler	ATTINY167-A15XD-Bild	ATTINY167-A15XD-Teil
ATTINY167-A15XD Preis	ATTINY167-A15XD Hersteller	ATTINY167-A15XD Bild	ATTINY167-A15XD Aktie	ATTINY167-A15XD Inventar
ATTINY167-A15XD Neu	ATTINY167-A15XD Original	ATTINY167-A15XD garantiert	ATTINY167-A15XD RFQ	ATTINY167-A15XD 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