
	<p>Hersteller-Teilenummer: ATTINY20-CCUR</p>
	<p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 15UFBGA</p>
	<p>Datenblätter: 1.ATTINY20-CCUR.pdf 2.ATTINY20-CCUR.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	







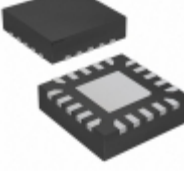

Spezifikationen

Teilenummer	ATTINY20-CCUR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 2KB FLASH 15UFBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	15-UFBGA (3x3)
Geschwindigkeit	12MHz
Serie	AVR® ATTiny
RAM-Größe	128 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	2KB (1K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	15-UFBGA
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	12
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	I ² C, SPI

ATTINY20-CCUR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATTINY20-CCUR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATTINY20-CCUR 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 ATTINY20-CCUR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>ATTINY167-XZ ATMEL ATTINY167-XZ ATMEL</p>	 <p>ATTINY20-CCU Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 15UFBGA</p>	 <p>ATTINY167-XU Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20TSSOP</p>	 <p>ATTINY20-CCUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 15UFBGA</p>
 <p>ATTINY20-CCU Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 15UFBGA</p>	 <p>ATTINY167-XUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20TSSOP</p>	 <p>ATTINY20-MMHR Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20VQFN</p>	 <p>ATTINY20-EK1 Micrel / Microchip Technology KIT EVAL TOUCH ATTINY20</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATTINY20-CCUR Micrel / Microchip Technology	ATTINY20-CCUR Datenblatt	ATTINY20-CCUR-Datenblätter	ATTINY20-CCUR PDF	Micrel / Microchip Technology ATTINY20-CCUR
ATTINY20-CCUR Electronic	ATTINY20-CCUR-Komponenten	ATTINY20-CCUR-Verteiler	ATTINY20-CCUR-Bild	ATTINY20-CCUR-Teil
ATTINY20-CCUR Preis	ATTINY20-CCUR Hersteller	ATTINY20-CCUR Bild	ATTINY20-CCUR Aktie	ATTINY20-CCUR Inventar
ATTINY20-CCUR Neu	ATTINY20-CCUR Original	ATTINY20-CCUR garantiert	ATTINY20-CCUR RFQ	ATTINY20-CCUR 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