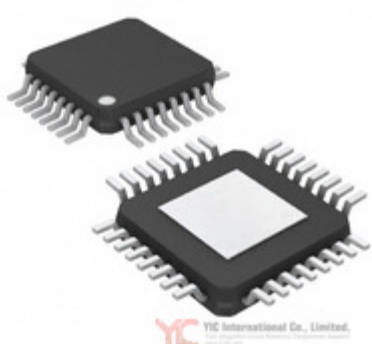



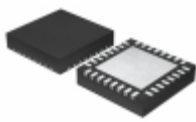
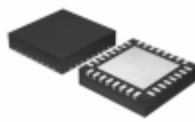
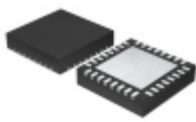
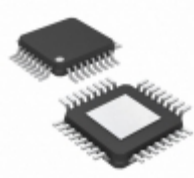
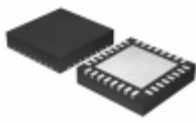
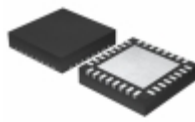

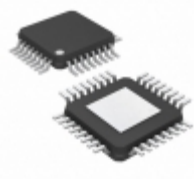
	<h2 style="color: red;">ATSAMD20E16B-AN</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ATSAMD20E16B-AN</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	<a href="#">32TQFP 105C, GREEN,1.6-3.6V,48MH</a>
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.ATSAMD20E16B-AN.pdf</a>	
	 <a href="#">2.ATSAMD20E16B-AN.pdf</a>	
	 <a href="#">3.ATSAMD20E16B-AN.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>		
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 500 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ATSAMD20E16B-AN</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	<a href="#">32TQFP 105C, GREEN,1.6-3.6V,48MH</a>
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	500 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.62 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	32-TQFP (7x7)
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	SAM D20E
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	64KB (64K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	32-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	26
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M0+ SAM D20E Microcontroller IC 32-
Datenwandler	A/D 10x12b, D/A 1x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0+
Connectivity	I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART

ATSAMD20E16B-AN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAMD20E16B-AN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAMD20E16B-AN 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 ATSAMD20E16B-AN E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>	 <p><b>ATSAMD20E16A-MN</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32QFN</p>	 <p><b>ATSAMD20E16B-MN</b> Micrel / Microchip Technology 32QFN 105C, GREEN,1.6-3.6V,48MHZ</p>	 <p><b>ATSAMD20E16A-MUT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32QFN</p>	 <p><b>ATSAMD20E16B-ANT</b> Micrel / Microchip Technology 32TQFP 105C, GREEN,1.6-3.6V,48MH</p>
 <p><b>ATSAMD20E16B-MNT</b> Micrel / Microchip Technology 32QFN 105C, GREEN,1.6-3.6V,48MHZ</p>	 <p><b>ATSAMD20E16A-MNT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32QFN</p>	 <p><b>ATSAMD20E16A-U</b> ATMEL ATMEL QFN</p>	 <p><b>ATSAMD20E16B-AUT</b> Micrel / Microchip Technology 32TQFP IND TEMP, GREEN,1.6-3.6V,</p>	

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATSAMD20E16B-AN Micrel / Microchip Technology	ATSAMD20E16B-AN Datenblatt	ATSAMD20E16B-AN-Datenblätter	ATSAMD20E16B-AN PDF	Micrel / Microchip Technology
ATSAMD20E16B-AN Electronic	ATSAMD20E16B-AN-Komponenten	ATSAMD20E16B-AN-Verteiler	ATSAMD20E16B-AN-Bild	ATSAMD20E16B-AN
ATSAMD20E16B-AN Preis	ATSAMD20E16B-AN Hersteller	ATSAMD20E16B-AN Bild	ATSAMD20E16B-AN Aktie	ATSAMD20E16B-AN-Teil
ATSAMD20E16B-AN Neu	ATSAMD20E16B-AN Original	ATSAMD20E16B-AN garantiert	ATSAMD20E16B-AN RFQ	ATSAMD20E16B-AN Inventar
				ATSAMD20E16B-AN Online bestellen

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto: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