
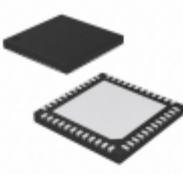
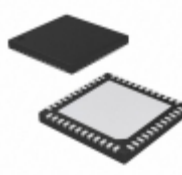
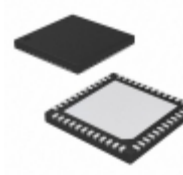


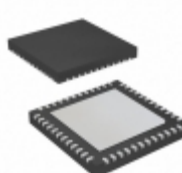


	<h2 style="color: red;">ATSAMD20G14B-MUT</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ATSAMD20G14B-MUT</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	<a href="#">48QFN IND TEMP, GREEN,1.6-3.6V,4</a>
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ATSAMD20G14B-MUT.pdf</a> <a href="#">2.ATSAMD20G14B-MUT.pdf</a> <a href="#">3.ATSAMD20G14B-MUT.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>		
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ATSAMD20G14B-MUT</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	48QFN IND TEMP, GREEN,1.6-3.6V,4
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.62 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-VQFN (7x7)
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	SAM D20G
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergroße	16KB (16K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, WDT
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	48-VFQFN Exposed Pad
Andere Namen	ATSAMD20G14B-MUTDKR
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	38
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M0+ SAM D20G Microcontroller IC 32-
Datenwandler	A/D 14x12b, D/A 1x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0+
Connectivity	I²C, SPI, UART/USART

ATSAMD20G14B-MUT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAMD20G14B-MUT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAMD20G14B-MUT 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 ATSAMD20G14B-MUT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b> 			
<b>ATSAMD20G14A-MUT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 16KB FLASH 48QFN	<b>ATSAMD20G15A-MN</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48QFN	<b>ATSAMD20G14A-MU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 16KB FLASH 48QFN	<b>ATSAMD20G15A-AU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48TQFP
			
<b>ATSAMD20G14B-AUT</b> Micrel / Microchip Technology 48TQFP IND TEMP, GREEN,1.6-3.6V,	<b>ATSAMD20G14B-MU</b> Micrel / Microchip Technology 48QFN IND TEMP, GREEN,1.6-3.6V,4	<b>ATSAMD20G15A-AN</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48TQFP	<b>ATSAMD20G15A-AUT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48TQFP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ATSAMD20G14B-MUT Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">ATSAMD20G14B-MUT Datenblatt</a>	<a href="#">ATSAMD20G14B-MUT-Datenblätter</a>	<a href="#">ATSAMD20G14B-MUT PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology ATSAMD20G14B-MUT</a>
<a href="#">ATSAMD20G14B-MUT Electronic</a>	<a href="#">ATSAMD20G14B-MUT-Komponenten</a>	<a href="#">ATSAMD20G14B-MUT-Verteiler</a>	<a href="#">ATSAMD20G14B-MUT-Bild</a>	<a href="#">ATSAMD20G14B-MUT-Teil</a>
<a href="#">ATSAMD20G14B-MUT Preis</a>	<a href="#">ATSAMD20G14B-MUT Hersteller</a>	<a href="#">ATSAMD20G14B-MUT Bild</a>	<a href="#">ATSAMD20G14B-MUT Aktie</a>	<a href="#">ATSAMD20G14B-MUT Inventar</a>
<a href="#">ATSAMD20G14B-MUT Neu</a>	<a href="#">ATSAMD20G14B-MUT Original</a>	<a href="#">ATSAMD20G14B-MUT garantiert</a>	<a href="#">ATSAMD20G14B-MUT RFQ</a>	<a href="#">ATSAMD20G14B-MUT Online bestellen</a>