



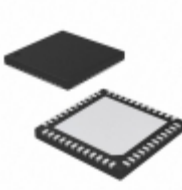
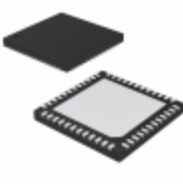


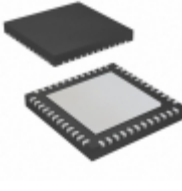
	<h2 style="color: #C00000;">ATSAMD20G14B-MU</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ATSAMD20G14B-MU</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	<a href="#">48QFN IND TEMP, GREEN,1.6-3.6V,4</a>
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ATSAMD20G14B-MU.pdf</a> <a href="#">2.ATSAMD20G14B-MU.pdf</a> <a href="#">3.ATSAMD20G14B-MU.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>		
<b>Lagerzustand:</b>		New original, 832 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>		Hong Kong
<b>Versandweg:</b>		DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ATSAMD20G14B-MU</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	<a href="#">48QFN IND TEMP, GREEN,1.6-3.6V,4</a>
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	832 pcs Stock
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
Programmspeichergröße	16KB (16K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-VFQFN Exposed Pad
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	I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART

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

### Sie können auch interessiert

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

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATSAMD20G14B-MU Micrel / Microchip Technology	ATSAMD20G14B-MU Datenblatt	ATSAMD20G14B-MU-Datenblätter	ATSAMD20G14B-MU PDF	Micrel / Microchip Technology ATSAMD20G14B-MU
ATSAMD20G14B-MU Electronic	ATSAMD20G14B-MU-Komponenten	ATSAMD20G14B-MU-Verteiler	ATSAMD20G14B-MU-Bild	ATSAMD20G14B-MU-Teil
ATSAMD20G14B-MU Preis	ATSAMD20G14B-MU Hersteller	ATSAMD20G14B-MU Bild	ATSAMD20G14B-MU Aktie	ATSAMD20G14B-MU Inventar
ATSAMD20G14B-MU Neu	ATSAMD20G14B-MU Original	ATSAMD20G14B-MU garantiert	ATSAMD20G14B-MU RFQ	ATSAMD20G14B-MU Online bestellen