
	<h2>ATSAME70J20B-ANT</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ATSAME70J20B-ANT</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: CM7,1024KB FLASH,384KB SRAM,LQFP</p> <p>Datenblätter: 1.ATSAME70J20B-ANT.pdf 2.ATSAME70J20B-ANT.pdf</p> <p>RoHs Status:</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>	







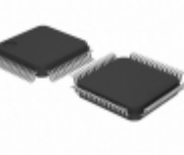
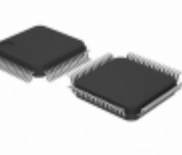
Spezifikationen

Teilenummer	ATSAME70J20B-ANT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	CM7,1024KB FLASH,384KB SRAM,LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-LQFP (10x10)
Geschwindigkeit	300MHz
Serie	SAM E70
RAM-Größe	384K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergroße	1MB (1M x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, POR, PWM, WDT
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
Andere Namen	ATSAME70J20B-ANTCT
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	44
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M7 SAM E70 Microcontroller IC 32-Bit
Datenwandler	A/D 5x12b, D/A 1x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M7
Connectivity	CANbus, Ethernet, I ² C, IrDA, LINbus, SPI, UART/USART,

ATSAME70J20B-ANT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAME70J20B-ANT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAME70J20B-ANT 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 ATSAME70J20B-ANT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATSAME70J21A-AN Microchip Technology IC MCU 32BIT 2MB FLASH 64LQFP</p>	 <p>ATSAME70J19A-AN Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>ATSAME70J19A-ANT Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>ATSAME70J20A-ANT Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64LQFP</p>
 <p>ATSAME70J21A-ANT Microchip Technology IC MCU 32BIT 2MB FLASH 64LQFP</p>	 <p>ATSAME70J20A-AN Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64LQFP</p>	 <p>ATSAME70J20B-AN Micrel / Microchip Technology CM7,1024KB FLASH,384KB SRAM,LQFP</p>	 <p>ATSAME70J21B-AN Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 2MB FLASH 64LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATSAME70J20B-ANT Micrel / Microchip Technology	ATSAME70J20B-ANT Datenblatt	ATSAME70J20B-ANT-Datenblätter	ATSAME70J20B-ANT PDF	Micrel / Microchip Technology ATSAME70J20B-ANT
ATSAME70J20B-ANT Electronic	ATSAME70J20B-ANT-Komponenten	ATSAME70J20B-ANT-Verteiler	ATSAME70J20B-ANT-Bild	ATSAME70J20B-ANT-Teil
ATSAME70J20B-ANT Preis	ATSAME70J20B-ANT Hersteller	ATSAME70J20B-ANT Bild	ATSAME70J20B-ANT Aktie	ATSAME70J20B-ANT Inventar
ATSAME70J20B-ANT Neu	ATSAME70J20B-ANT Original	ATSAME70J20B-ANT garantiert	ATSAME70J20B-ANT RFQ	ATSAME70J20B-ANT 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