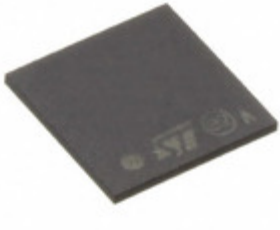
	Hersteller-Teilenummer: ATSAME70Q21B-CFNT
	Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 144UFBGA
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none"> 1.ATSAME70Q21B-CFNT.pdf 2.ATSAME70Q21B-CFNT.pdf
RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

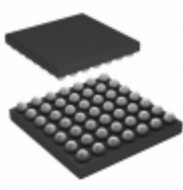
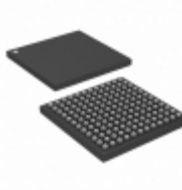
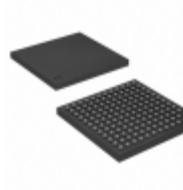


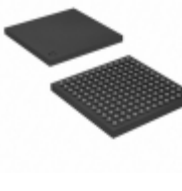
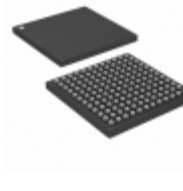

Spezifikationen

Teilenummer	ATSAME70Q21B-CFNT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 144UFBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.62 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	144-UFBGA (6x6)
Geschwindigkeit	300MHz
Serie	SAM E70
RAM-Größe	384K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	2MB (2M x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, POR, PWM, WDT
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	144-UFBGA
Andere Namen	ATSAME70Q21B-CFNTCT
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	114
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M7 SAM E70 Microcontroller IC 32-Bit
Datenwandler	A/D 24x12b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M7
Connectivität	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I ² C, IrDA, LINbus,

ATSAME70Q21B-CFNT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAME70Q21B-CFNT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAME70Q21B-CFNT 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 ATSAME70Q21B-CFNT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  ATSAMG51G18A-UUT Microchip Technology IC MCU 32Bit 256KB FLASH 49WLCSP	 ATSAME70Q21B-CN Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 2MB FLASH 144LFBGA	 ATSAME70Q21A-CNT Microchip Technology IC MCU 32BIT 2MB FLASH 144LFBGA	 ATSAME70Q21B-CFN Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 2MB FLASH 144UFBGA
 ATSAME70Q21B-AN Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 2MB FLASH 144LQFP	 ATSAME70Q21A-CN Microchip Technology IC MCU 32BIT 2MB FLASH 144LFBGA	 ATSAME70Q21B-CNT Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 2MB FLASH 144LFBGA	 ATSAMG51N18A-AU Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATSAME70Q21B-CFNT Micrel / Microchip Technology	ATSAME70Q21B-CFNT Datenblatt	ATSAME70Q21B-CFNT-Datenblätter	ATSAME70Q21B-CFNT PDF	Micrel / Microchip Technology
ATSAME70Q21B-CFNT Electronic	ATSAME70Q21B-CFNT-Komponenten	ATSAME70Q21B-CFNT-Verteiler	ATSAME70Q21B-CFNT-Bild	ATSAME70Q21B-CFNT
ATSAME70Q21B-CFNT Preis	ATSAME70Q21B-CFNT Hersteller	ATSAME70Q21B-CFNT Bild	ATSAME70Q21B-CFNT Aktie	ATSAME70Q21B-CFNT-Teil
ATSAME70Q21B-CFNT Neu	ATSAME70Q21B-CFNT Original	ATSAME70Q21B-CFNT garantiert	ATSAME70Q21B-CFNT RFQ	ATSAME70Q21B-CFNT Inventar
				ATSAME70Q21B-CFNT 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