



ATSAMS70Q21B-CNT

Hersteller-Teilenummer:	ATSAMS70Q21B-CNT
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 144LFBGA
Datenblätter:	1.ATSAMS70Q21B-CNT.pdf 2.ATSAMS70Q21B-CNT.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	ATSAMS70Q21B-CNT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 144LFBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.08 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	144-LFBGA (10x10)
Geschwindigkeit	300MHz
Serie	SAM S70
RAM-Größe	384K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	2MB (2M x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	144-LFBGA
Andere Namen	ATSAMS70Q21B-CNTTR
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 S70 Microcontroller IC 32-Bit
Datenwandler	A/D 24x12b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M7
Connectivt	EBI/EMI, I ² C, IrDA, LINbus, MMC/SD/SDIO, SPI,

ATSAMS70Q21B-CNT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAMS70Q21B-CNT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAMS70Q21B-CNT 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 ATSAMS70Q21B-CNT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>ATSAMV70N20B-AAB Micrel / Microchip Technology FLASH, 384KB SRAM</p>	<p>ATSAMS70Q21B-AN Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 2MB FLASH 144LQFP</p>	<p>ATSAMV70N19B-CBT Micrel / Microchip Technology FLASH RAM</p>	<p>ATSAMV70N19B-CB Micrel / Microchip Technology FLASH SRAM</p>
<p>ATSAMS70Q21B-CN Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 2MB FLASH 144LFBGA</p>	<p>ATSAMS70Q21B-ANT Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 2MB FLASH 144LQFP</p>	<p>ATSAMS70Q21B-CFN Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 2MB FLASH 144FBGA</p>	<p>ATSAMS70Q21B-CFNT Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 2MB FLASH 144FBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATSAMS70Q21B-CNT Micrel / Microchip Technology	ATSAMS70Q21B-CNT Datenblatt	ATSAMS70Q21B-CNT-Datenblätter	ATSAMS70Q21B-CNT PDF	Micrel / Microchip Technology
ATSAMS70Q21B-CNT Electronic	ATSAMS70Q21B-CNT-Komponenten	ATSAMS70Q21B-CNT-Verteiler	ATSAMS70Q21B-CNT-Bild	ATSAMS70Q21B-CNT
ATSAMS70Q21B-CNT Preis	ATSAMS70Q21B-CNT Hersteller	ATSAMS70Q21B-CNT Bild	ATSAMS70Q21B-CNT Aktie	ATSAMS70Q21B-CNT-Teil
ATSAMS70Q21B-CNT Neu	ATSAMS70Q21B-CNT Original	ATSAMS70Q21B-CNT garantiert	ATSAMS70Q21B-CNT RFQ	ATSAMS70Q21B-CNT Inventar
				ATSAMS70Q21B-CNT 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