



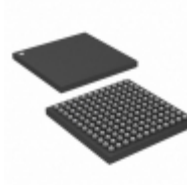

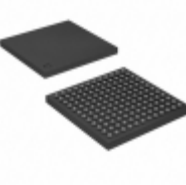
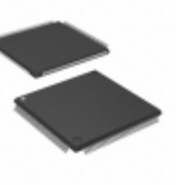
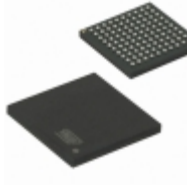
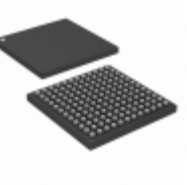
	<p>Hersteller-Teilenummer: ATSAMS70Q21B-CN</p>
	<p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 144LFBGA</p>
	<p>Datenblätter: 1.ATSAMS70Q21B-CN.pdf 2.ATSAMS70Q21B-CN.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 552 pcs 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	ATSAMS70Q21B-CN
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 144LFBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	552 pcs 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
Programmspeichergröße	2MB (2M x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	144-LFBGA
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
Connectivity	EBI/EMI, I ² C, IrDA, LINbus, MMC/SD/SDIO, SPI,

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

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATSAMS70Q21B-AN Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 2MB FLASH 144LQFP</p>	 <p>ATSAMV70N19B-AAB Micrel / Microchip Technology FLASH, 256KB SRAM</p>	 <p>ATSAMS70Q21B-CFN Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 2MB FLASH 144FBGA</p>	 <p>ATSAMV70N20B-AAB Micrel / Microchip Technology FLASH, 384KB SRAM</p>
 <p>ATSAMS70Q21A-CNT Microchip Technology IC MCU 32BIT 2MB FLASH 144LFBGA</p>	 <p>ATSAMS70Q21B-ANT Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 2MB FLASH 144LQFP</p>	 <p>ATSAMV70N19B-CB Micrel / Microchip Technology FLASH SRAM</p>	 <p>ATSAMS70Q21B-CNT Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 2MB FLASH 144LFBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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