

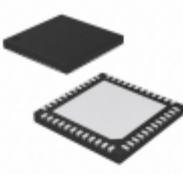




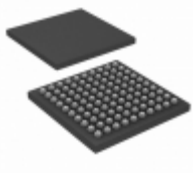
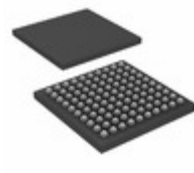
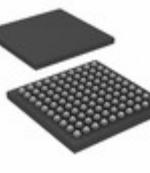
	Hersteller-Teilenummer: ATSAM4S16CB-AN
	Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung: FLASH,128K SRAM
	Datenblätter:  ATSAM4S16CB-AN.pdf
RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand: New original, 527 pcs Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	ATSAM4S16CB-AN
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	FLASH,128K SRAM
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	527 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.62 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	100-LQFP (14x14)
Geschwindigkeit	120MHz
Serie	SAM4S
RAM-Größe	128K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	1MB (1M x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	79
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M4 SAM4S Microcontroller IC 32-Bit
Datenwandler	A/D 16x12b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	EBI/EMI, I ² C, IrDA, Memory Card, SPI, SSC,

ATSAM4S16CB-AN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAM4S16CB-AN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAM4S16CB-AN 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 ATSAM4S16CB-AN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  ATSAM4S2AA-MU Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFN	 ATSAM4S16CA-CUR Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100TFBGA	 ATSAM4S16CA-CFUR Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100VFBGA	 ATSAM4S16CB-ANR Micrel / Microchip Technology FLASH,128K SRAM
 ATSAM4S2AA-AU Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48LQFP	 ATSAM4S16CA-CFUR Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100VFBGA	 ATSAM4S16CB-CFNR Micrel / Microchip Technology FLASH,128K SRAM	 ATSAM4S16CB-CFN Micrel / Microchip Technology FLASH,128K SRAM

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATSAM4S16CB-AN Micrel / Microchip Technology	ATSAM4S16CB-AN Datenblatt	ATSAM4S16CB-AN-Datenblätter	ATSAM4S16CB-AN PDF	Micrel / Microchip Technology ATSAM4S16CB-AN
ATSAM4S16CB-AN Electronic	ATSAM4S16CB-AN-Komponenten	ATSAM4S16CB-AN-Verteiler	ATSAM4S16CB-AN-Bild	ATSAM4S16CB-AN-Teil
ATSAM4S16CB-AN Preis	ATSAM4S16CB-AN Hersteller	ATSAM4S16CB-AN Bild	ATSAM4S16CB-AN Aktie	ATSAM4S16CB-AN Inventar
ATSAM4S16CB-AN Neu	ATSAM4S16CB-AN Original	ATSAM4S16CB-AN garantiert	ATSAM4S16CB-AN RFQ	ATSAM4S16CB-AN Online bestellen