



ATSAMV70N20B-AAB

Hersteller-Teilenummer:	ATSAMV70N20B-AAB
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	FLASH, 384KB SRAM
Datenblätter:	1.ATSAMV70N20B-AAB.pdf 2.ATSAMV70N20B-AAB.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 177 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	ATSAMV70N20B-AAB
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	FLASH, 384KB SRAM
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	177 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	100-LQFP (14x14)
Geschwindigkeit	300MHz
Serie	Automotive, AEC-Q100, SAM V70
RAM-Größe	384K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	1MB (1M x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	75
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M7 Automotive, AEC-Q100, SAM V70
Datenwandler	A/D 10x12b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M7
Connectivity	CANbus, I ² C, IrDA, LINbus, MMC/SD/SDIO, QSPI, SPI,

ATSAMV70N20B-AAB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAMV70N20B-AAB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAMV70N20B-AAB 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 ATSAMV70N20B-AAB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



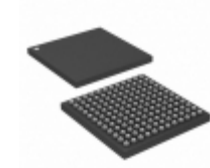
ATSAMV70N19B-AAB
Micrel / Microchip Technology
FLASH, 256KB SRAM



ATSAMV70Q19B-AABT
Micrel / Microchip Technology
FLASH, 256KB SRAM



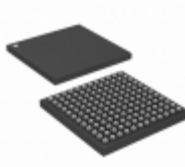
ATSAMV70Q19B-AAB
Micrel / Microchip Technology
FLASH, 256KB SRAM



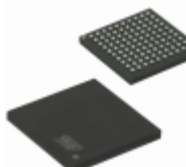
ATSAMV70Q21B-CNT
Micrel / Microchip Technology
IC MCU 32BIT 2MB FLASH
144LFBGA



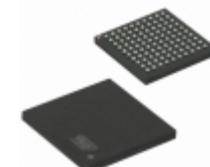
ATSAMV70N20B-AABT
Micrel / Microchip Technology
FLASH, 384KB SRAM



ATSAMV70Q21B-CN
Micrel / Microchip Technology
IC MCU 32BIT 2MB FLASH
144LFBGA



ATSAMV70N20B-CBT
Micrel / Microchip Technology
FLASH, 384KB SRAM



ATSAMV70N19B-CBT
Micrel / Microchip Technology
FLASH RAM

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATSAMV70N20B-AAB Micrel / Microchip Technology	ATSAMV70N20B-AAB Datenblatt	ATSAMV70N20B-AAB-Datenblätter	ATSAMV70N20B-AAB PDF	Micrel / Microchip Technology ATSAMV70N20B-AAB
ATSAMV70N20B-AAB Electronic	ATSAMV70N20B-AAB-Komponenten	ATSAMV70N20B-AAB-Verteiler	ATSAMV70N20B-AAB-Bild	ATSAMV70N20B-AAB-Teil
ATSAMV70N20B-AAB Preis	ATSAMV70N20B-AAB Hersteller	ATSAMV70N20B-AAB Bild	ATSAMV70N20B-AAB Aktie	ATSAMV70N20B-AAB Inventar
ATSAMV70N20B-AAB Neu	ATSAMV70N20B-AAB Original	ATSAMV70N20B-AAB garantiert	ATSAMV70N20B-AAB RFQ	ATSAMV70N20B-AAB 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