
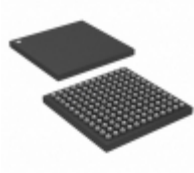
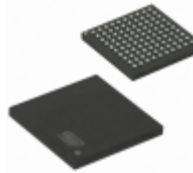





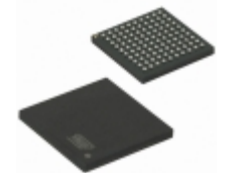
	<h2 style="color: #D9534F;">ATSAMV71N21B-CBT</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ATSAMV71N21B-CBT
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	FLASH, 384KB SRAM
	Datenblätter:	1.ATSAMV71N21B-CBT.pdf 2.ATSAMV71N21B-CBT.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	ATSAMV71N21B-CBT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	FLASH, 384KB SRAM
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	100-TFBGA (9x9)
Geschwindigkeit	300MHz
Serie	Automotive, AEC-Q100, SAM V71
RAM-Größe	384K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergroße	2MB (2M x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, POR, PWM, WDT
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	100-TFBGA
Andere Namen	ATSAMV71N21B-CBT-CT
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	75
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 Automotive, AEC-Q100, SAM V71
Datenwandler	A/D 10x12b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M7
Connectivity	CANbus, Ethernet, I ² C, IrDA, LINbus, MMC/SD/SDIO,

ATSAMV71N21B-CBT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAMV71N21B-CBT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAMV71N21B-CBT 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 ATSAMV71N21B-CBT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATSAMV71Q19B-CB Micrel / Microchip Technology FLASH, 256KB SRAM</p>	 <p>ATSAMV71N21B-CB Micrel / Microchip Technology FLASH, 384KB SRAM</p>	 <p>ATSAMV71Q20B-AAB Micrel / Microchip Technology FLASH, 384KB SRAM</p>	 <p>ATSAMV71Q19B-AAB Micrel / Microchip Technology FLASH, 256KB SRAM</p>
 <p>ATSAMV71N21B-AABT Micrel / Microchip Technology FLASH, 384KB SRAM</p>	 <p>ATSAMV71Q19B-AABT Micrel / Microchip Technology FLASH, 256KB SRAM</p>	 <p>ATSAMV71N20B-AABT Micrel / Microchip Technology FLASH, 384KB SRAM</p>	 <p>ATSAMV71N20B-CB Micrel / Microchip Technology FLASH, 384KB SRAM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATSAMV71N21B-CBT Micrel / Microchip Technology	ATSAMV71N21B-CBT Datenblatt	ATSAMV71N21B-CBT-Datenblätter	ATSAMV71N21B-CBT PDF	Micrel / Microchip Technology ATSAMV71N21B-CBT
ATSAMV71N21B-CBT Electronic	ATSAMV71N21B-CBT-Komponenten	ATSAMV71N21B-CBT-Verteiler	ATSAMV71N21B-CBT-Bild	ATSAMV71N21B-CBT-Teil
ATSAMV71N21B-CBT Preis	ATSAMV71N21B-CBT Hersteller	ATSAMV71N21B-CBT Bild	ATSAMV71N21B-CBT Aktie	ATSAMV71N21B-CBT Inventar
ATSAMV71N21B-CBT Neu	ATSAMV71N21B-CBT Original	ATSAMV71N21B-CBT garantiert	ATSAMV71N21B-CBT RFQ	ATSAMV71N21B-CBT Online bestellen