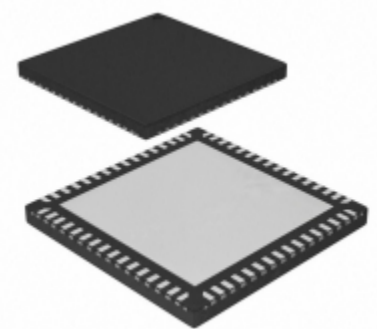


AT90CAN32-15MT1	
Teilenummer	AT90CAN32-15MT1
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64QFN
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	AT90CAN32-15MT1.pdf
AT90CAN32-15MT1 Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von AT90CAN32-15MT1			
Hersteller-Teilenummer	AT90CAN32-15MT1	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	Micrel / Microchip Technology	Beschreibung	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64QFN
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V	Supplier Device-Gehäuse	64-QFN (9x9)
Geschwindigkeit	16MHz	Serie	Automotive, AEC-Q100, AVR® 90CAN
RAM-Größe	2K x 8	Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	32KB (32K x 8)	Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	64-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal	Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	53	EEPROM Größe	1K x 8
Datenwandler	A/D 8x10b	Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR	Connectivity	CAN, I ² C, SPI, UART/USART

AT90CAN32-15MT1 500 pcs Neu und original auf Lager, AT90CAN32-15MT1-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, AT90CAN32-15MT1 Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage AT90CAN32-15MT1: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für AT90CAN32-15MT1

Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	AT90CAN32-15AT1	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP	Microchip Technology	81 pcs
	AT90CAN64-15AT	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64TQFP	Microchip Technology	1544 pcs
	AT90CAN32-16MU	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64QFN	Microchip Technology	134 pcs
	AT90CAN32-15AT1	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP	Microchip Technology	500 pcs
	AT90CAN128-16MU	IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN	Microchip Technology	1351 pcs
	AT90CAN32-15AZ	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP	Microchip Technology	30 pcs
	AT90CAN32-15AT	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP	Microchip Technology	500 pcs
	AT90CAN32-16AUR	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP	Microchip Technology	500 pcs
	AT90CAN32-15MU	AT90CAN32-15MU ATMEL	ATMEL	2 pcs
	AT90CAN32-15MZ	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64QFN	Microchip Technology	500 pcs
	AT90CAN32-16AU	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP	Microchip Technology	260 pcs
	AT90CAN64-15AT1	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64TQFP	Microchip Technology	500 pcs
	AT90CAN32-15MT1	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64QFN	Microchip Technology	500 pcs
	AT90CAN128-16MUR	IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN	Microchip Technology	500 pcs
	AT90CAN32-15MT	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64QFN	Microchip Technology	171 pcs
	AT90CAN32-15MT	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64QFN	Microchip Technology	500 pcs
	AT90CAN64-15AT	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64TQFP	Microchip Technology	1544 pcs
	AT90CAN32-15MZ	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64QFN	Microchip Technology	500 pcs
	AT90CAN32-15AT	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP	Microchip Technology	4 pcs
	AT90CAN32-16MUR	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64QFN	Microchip Technology	500 pcs

AT90CAN32-15MT1-Lager	AT90CAN32-15MT1 Preis	AT90CAN32-15MT1-Elektronik	AT90CAN32-15MT1-Komponenten
AT90CAN32-15MT1 Inventar	AT90CAN32-15MT1 Digikey	Lieferant AT90CAN32-15MT1	AT90CAN32-15MT1 online bestellen
Anfrage AT90CAN32-15MT1	AT90CAN32-15MT1-Bild	AT90CAN32-15MT1 Bild	AT90CAN32-15MT1 PDF
AT90CAN32-15MT1 Datenblatt	AT90CAN32-15MT1 Datenblatt herunterladen	Hersteller Micrel / Microchip Technology	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: Info@ariat-tech.com Webseite: [https:// www. ariat-tech .com](https://www.ariat-tech.com)

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.