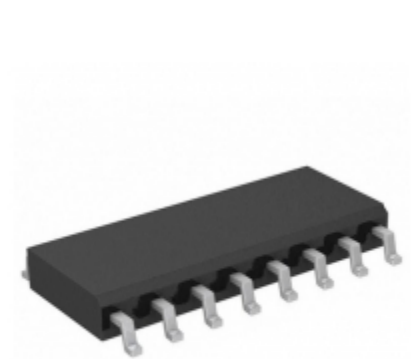


ST7FLITE09M6TR	
Teilenummer	ST7FLITE09M6TR
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 16SOIC
Verfügbare Menge	921 pcs in stock
Datenblätter	ST7FLITE09M6TR.pdf
ST7FLITE09M6TR Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von ST7FLITE09M6TR			
Hersteller-Teilenummer	ST7FLITE09M6TR	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	STMicroelectronics	Beschreibung	IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 16SOIC
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	921
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.4 V ~ 5.5 V	Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Geschwindigkeit	8MHz	Serie	ST7
RAM-Größe	128 x 8	Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	1.5KB (1.5K x 8)	Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Oszillatortyp	Internal	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	13	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	128 x 8	detaillierte Beschreibung	ST7 ST7 Microcontroller IC 8-Bit 8MHz 1.5KB (1.5K x 8) FLASH 16-SO
Datenwandler	A/D 5x8b	Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	ST7	Connectivity	SPI
Basisteilenummer	ST7FLITE09		

ST7FLITE09M6TR 921 pcs Neu und original auf Lager, ST7FLITE09M6TR-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, ST7FLITE09M6TR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage ST7FLITE09M6TR: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für ST7FLITE09M6TR				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	ST7FLITE09M6 1	ST7FLITE09M6 1 ST	ST	2500 pcs
	ST7FLITE15F1M6	IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20SOIC	STMicroelectronics	456 pcs
	ST7FLITE05Y0B6	IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 16DIP	STMicroelectronics	500 pcs
	ST7FLITE09Y0M6	IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 16SOIC	STMicroelectronics	8636 pcs
	ST7FLITE10F1M6	IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20SOIC	STMicroelectronics	4855 pcs
	ST7FLITE05Y0M6	ST7FLITE05Y0M6 ST	ST	300 pcs
	ST7FLITE09MB	ST7FLITE09MB ST	ST	517 pcs
	ST7FLITE15F1B6	IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20SOIC	STMicroelectronics	2495 pcs
	ST7FLITE09Y0B6	IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 16DIP	STMicroelectronics	911 pcs
	ST7FLITE15BF1M6	ST7FLITE15BF1M6 ST	ST	90 pcs
	ST7FLITE09MBR 3	ST7FLITE09MBR 3 ST	ST	32 pcs
	ST7FLITE05Y0M6	IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 16SOIC	STMicroelectronics	6000 pcs
	ST7FLITE0HY0M6	IC MCU 8 BIT FLASH	STMicroelectronics	500 pcs
	ST7FLITE05M6TR	IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 16SOIC	STMicroelectronics	6000 pcs
	ST7FLITE09M6	ST7FLITE09M6 ST	ST	698 pcs
	ST7FLITE05M6	ST7FLITE05M6 ST	ST	1258 pcs
	ST7FLITE05Y0M6/OBX	ST7FLITE05Y0M6/OBX ST	ST	5038 pcs
	ST7FLITE09OBR 3	ST7FLITE09OBR 3 ST	ST	33 pcs
	ST7FLITE02Y0M6	IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 16SOIC	STMicroelectronics	15000 pcs
	ST7FLITE09F0U6	IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 20QFN	STMicroelectronics	500 pcs

ST7FLITE09M6TR-Lager	ST7FLITE09M6TR Preis	ST7FLITE09M6TR-Elektronik	ST7FLITE09M6TR-Komponenten
ST7FLITE09M6TR Inventar	ST7FLITE09M6TR Digikey	Lieferant ST7FLITE09M6TR	ST7FLITE09M6TR online bestellen
Anfrage ST7FLITE09M6TR	ST7FLITE09M6TR-Bild	ST7FLITE09M6TR Bild	ST7FLITE09M6TR PDF
ST7FLITE09M6TR Datenblatt	ST7FLITE09M6TR Datenblatt herunterladen	Hersteller	