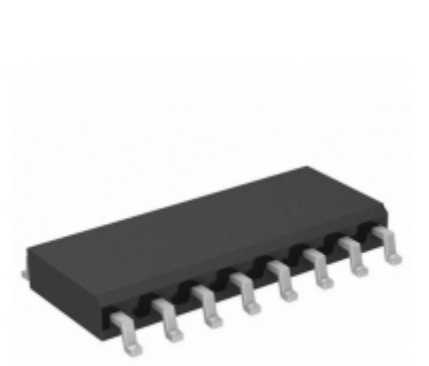


ST7FLITE09M6TR	
Numéro d'article	ST7FLITE09M6TR
Fabricant	STMicroelectronics
La description	IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 16SOIC
Quantité disponible	921 pcs in stock
Feuilles de données	ST7FLITE09M6TR.pdf
ST7FLITE09M6TR Price	Demande de prix et délai de livraison en ligne or Email us: Info@ariat-tech.com


[OBTENIR UN DEVIS](#)

Informations techniques de ST7FLITE09M6TR			
Référence fabricant	ST7FLITE09M6TR	Catégorie	Circuits intégrés (CI)
Fabricant	STMicroelectronics	La description	IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 16SOIC
Paquet / cas	Tape & Reel (TR)	Quantité disponible	921
Tension - Alimentation (Vcc / Vdd)	2.4 V ~ 5.5 V	Package composant fournisseur	16-SO
La vitesse	8MHz	Séries	ST7
Taille de la RAM	128 x 8	Type de mémoire de programme	FLASH
Mémoire de programme Taille	1.5KB (1.5K x 8)	Périphériques	LVD, POR, PWM, WDT
Emballage	Tape & Reel (TR)	Package / Boîte	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Type d'oscillateur	Internal	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)
Nombre d'E / S	13	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Délai de livraison standard du fabricant	14 Weeks	Statut sans plomb / Statut RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Taille EEPROM	128 x 8	Description détaillée	ST7 ST7 Microcontroller IC 8-Bit 8MHz 1.5KB (1.5K x 8) FLASH 16-SO
Convertisseurs de données	A/D 5x8b	Taille de l'âme	8-Bit
core Processor	ST7	connectivité	SPI
Numéro de pièce de base	ST7FLITE09		

ST7FLITE09M6TR 921 pcs Nouveau et original en stock, Trouver ST7FLITE09M6TR Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez ST7FLITE09M6TR avec garantie et confiance. RFQ ST7FLITE09M6TR: Info@Ariat-Tech.com

Pièces connexes ST7FLITE09M6TR				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Quantité
	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

Action ST7FLITE09M6TR	Prix ST7FLITE09M6TR	ST7FLITE09M6TR Electronique	Composants ST7FLITE09M6TR
ST7FLITE09M6TR Inventaire	ST7FLITE09M6TR Digikey	Fournisseur ST7FLITE09M6TR	Commandez ST7FLITE09M6TR en ligne
Demande ST7FLITE09M6TR	ST7FLITE09M6TR Image	ST7FLITE09M6TR Photo	ST7FLITE09M6TR PDF
ST7FLITE09M6TR Fiche technique	Télécharger la fiche technique ST7FLITE09M6TR	Fabricant	