



ST7FMC1K2T6

Référence fabricant:	ST7FMC1K2T6
Fabricant / Marque:	N/A
Une partie de la description:	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32LQFP
Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
État du stock:	New original, 1031 pcs Stock Available.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Caractéristiques

Modèle de produit	ST7FMC1K2T6
Fabricant	N/A
La description	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32LQFP
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Embedded - Microcontrollers
État de la pièce	1031 pcs Stock
Tension - Alimentation (Vcc / Vdd)	3.8 V ~ 5.5 V
La vitesse	8MHz
Séries	ST7
Taille de la RAM	384 x 8
Type de mémoire de programme	FLASH
Mémoire de programme Taille	8KB (8K x 8)
Périphériques	LVD, Motor Control PWM, POR, PWM, WDT
Emballage	Tray
Package / Boîte	32-LQFP
Type d'oscillateur	Internal
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)
Nombre d'E / S	17
Taille EEPROM	-
Convertisseurs de données	A/D 8x10b
Taille de l'âme	8-Bit
core Processor	ST7
connectivité	LINSCI

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p> <p>ST7FMC1K2T3 N/A IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32LQFP</p>	<p>ST7FMC1K2TC STM8STM32 ST7FMC1K2TC STM8STM32</p>	<p>ST7FLUD5M6 ST ST7FLUD5M6 ST</p>	<p>ST7FLU09M6 ST ST7FLU09M6 ST</p>
<p>ST7FMC1K4T3 N/A IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP</p>	<p>ST7FMC1K4T6 N/A IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32TQFP</p>	<p>ST7FMC1K2B6 N/A IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32DIP</p>	<p>ST7FMC1K2TCE N/A IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32LQFP</p>

ST7FMC1K2T6 Mots-clés

Plus

associés	Fiche technique ST7FMC1K2T6	Fiches techniques ST7FMC1K2T6	ST7FMC1K2T6 PDF	ST7FMC1K2T6
ST7FMC1K2T6 électronique	Composants ST7FMC1K2T6	Distributeur ST7FMC1K2T6	ST7FMC1K2T6 Image	Partie ST7FMC1K2T6
Prix ST7FMC1K2T6	ST7FMC1K2T6 Fabricant	ST7FMC1K2T6 Photo	Action ST7FMC1K2T6	ST7FMC1K2T6 Inventaire
ST7FMC1K2T6 Nouveau	ST7FMC1K2T6 Original	ST7FMC1K2T6 garanti	ST7FMC1K2T6 RFQ	ST7FMC1K2T6 Commande en ligne

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

AJOUTER: Unité A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited