

	<b>S9S12HZ256J3VAL</b>
	<b>Référence fabricant:</b> S9S12HZ256J3VAL
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Fabricant / Marque:</b> NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Une partie de la description:</b> 16-BIT MCU S12 CORE 256KB FLASH
	<b>Livret des spécifications:</b>  <a href="#">S9S12HZ256J3VAL.pdf</a>
	<b>Statut RoHS:</b> Sans plomb / conforme à la directive RoHS
	<b>État du stock:</b> New original, 2614 pcs Stock Available.
	<b>Bateau de:</b> Hong Kong
	<b>Manière d'expédition:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

### Caractéristiques

Modèle de produit	S9S12HZ256J3VAL
Fabricant	NXP Semiconductors / Freescale
La description	16-BIT MCU S12 CORE 256KB FLASH
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Embedded - Microcontrollers
État de la pièce	2614 pcs Stock
Tension - Alimentation (Vcc / Vdd)	2.35 V ~ 2.75 V
Package composant fournisseur	112-LQFP (20x20)
La vitesse	25MHz
Séries	HCS12
Taille de la RAM	12K x 8
Type de mémoire de programme	FLASH
Mémoire de programme Taille	256KB (256K x 8)
Périphériques	LCD, Motor control PWM, POR, PWM, WDT
Emballage	Tray
Package / Boîte	112-LQFP
Autres noms	935309715557
Type d'oscillateur	Internal
Température de fonctionnement	-40°C ~ 105°C (TA)
Nombre d'E / S	91
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Statut sans plomb / Statut RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Taille EEPROM	2K x 8
Description détaillée	HCS12 HCS12 Microcontroller IC 16-Bit 25MHz 256KB
Convertisseurs de données	A/D 16x10b
Taille de l'âme	16-Bit
core Processor	HCS12
connectivité	CANbus, EBI/EMI, I <sup>2</sup> C, SCI, SPI

### Vous pourriez aussi être intéressé

par:  <p><b>S9S12HZ256J3VAL</b> FREESCA FREESCA QFP</p>	 <p><b>S9S12P128J0CFTR</b> NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12 CORE 128KB FLAS</p>	 <p><b>S9S12HZ64J3VALR</b> FREESCA FREESCA QFP-112</p>	 <p><b>S9S12P128J0CFT</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 48QFN</p>
 <p><b>S9S12HZ256J3CAL</b> FREESCALE FREESCALE QFP</p>	 <p><b>S9S12HY64VLL</b> FREESCALE FREESCALE QFP100</p>	 <p><b>S9S12HZ64J3VAL</b> FREESCA S9S12HZ64J3VAL FREESCA</p>	 <p><b>S9S12HZ128J3VALR</b> NXP NXP 2020+RoHS</p>

### S9S12HZ256J3VAL Mots-clés

Plus

S9S12HZ256J3VAL NXP Semiconductors / Freescale	Fiche technique S9S12HZ256J3VAL	Fiches techniques S9S12HZ256J3VAL	S9S12HZ256J3VAL PDF	NXP Semiconductors / Freescale S9S12HZ256J3VAL
S9S12HZ256J3VAL électronique	Composants S9S12HZ256J3VAL	Distributeur S9S12HZ256J3VAL	S9S12HZ256J3VAL Image	Partie S9S12HZ256J3VAL
Prix S9S12HZ256J3VAL	S9S12HZ256J3VAL Fabricant	S9S12HZ256J3VAL Photo	Action S9S12HZ256J3VAL	S9S12HZ256J3VAL Inventaire
S9S12HZ256J3VAL Nouveau	S9S12HZ256J3VAL Original	S9S12HZ256J3VAL garanti	S9S12HZ256J3VAL RFQ	S9S12HZ256J3VAL Commande en ligne

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto: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