


	S9S12G48F0CLF
	Référence fabricant: S9S12G48F0CLF
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Fabricant / Marque: NXP Semiconductors / Freescale
	Une partie de la description: IC MCU 16BIT 48KB FLASH 48LQFP
	Livret des spécifications: <ul style="list-style-type: none">  1.S9S12G48F0CLF.pdf  2.S9S12G48F0CLF.pdf
	Statut RoHS: Sans plomb / conforme à la directive RoHS
	État du stock: New original, 4550 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	S9S12G48F0CLF
Fabricant	NXP Semiconductors / Freescale
La description	IC MCU 16BIT 48KB FLASH 48LQFP
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Embedded - Microcontrollers
État de la pièce	4550 pcs Stock
Tension - Alimentation (Vcc / Vdd)	3.13 V ~ 5.5 V
Package composant fournisseur	48-LQFP (7x7)
La vitesse	25MHz
Séries	HCS12
Taille de la RAM	4K x 8
Type de mémoire de programme	FLASH
Mémoire de programme Taille	48KB (48K x 8)
Périphériques	LVD, POR, PWM, WDT
Emballage	Tray
Package / Boîte	48-LQFP
Type d'oscillateur	Internal
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)
Nombre d'E / S	40
Taille EEPROM	1.5K x 8
Convertisseurs de données	A/D 12x10b
Taille de l'âme	16-Bit
core Processor	12V1
connectivité	CAN, IrDA, LIN, SCI, SPI

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p>S9S12G48F0CLFR NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12 CORE 48KB FLASH</p>	 <p>S9S12G48BCLCR NXP Semiconductors / Freescale S12 CORE,48K FLASH,AU</p>	 <p>S9S12G48F0MLFR NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12 CORE 48KB FLASH</p>	 <p>S9S12G48BVLCR NXP Semiconductors / Freescale 16 BIT 48K FLASH 4KB RAM</p>
 <p>S9S12G48BMLC NXP Semiconductors / Freescale 16 BIT 48K FLASH 4KB RAM</p>	 <p>S9S12G48BMLCR NXP Semiconductors / Freescale 16 BIT 48K FLASH 4KB RAM</p>	 <p>S9S12G48F0MLF NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 48KB FLASH 48LQFP</p>	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. <p>S9S12G48F0CLF QFP48 FREESCAL S9S12G48F0CLF QFP48 FREESCAL</p>

S9S12G48F0CLF Mots-clés

Plus

S9S12G48F0CLF NXP Semiconductors	Fiche technique S9S12G48F0CLF	Fiches techniques S9S12G48F0CLF	S9S12G48F0CLF PDF	NXP Semiconductors / Freescale
/ Freescale				S9S12G48F0CLF
S9S12G48F0CLF électronique	Composants S9S12G48F0CLF	Distributeur S9S12G48F0CLF	S9S12G48F0CLF Image	Partie S9S12G48F0CLF
Prix S9S12G48F0CLF	S9S12G48F0CLF Fabricant	S9S12G48F0CLF Photo	Action S9S12G48F0CLF	S9S12G48F0CLF Inventaire
S9S12G48F0CLF Nouveau	S9S12G48F0CLF Original	S9S12G48F0CLF garanti	S9S12G48F0CLF RFQ	S9S12G48F0CLF 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 © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited