


	S9S12G48F1VLCR
	Hersteller-Teilenummer: S9S12G48F1VLCR Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale Teil der Beschreibung: 16-BIT MCU S12 CORE 48KB FLASH Datenblätter:  1.S9S12G48F1VLCR.pdf  2.S9S12G48F1VLCR.pdf RoHs Status: Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	




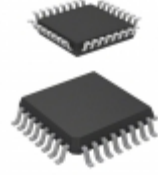



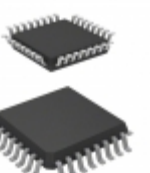
Spezifikationen

Teilenummer	S9S12G48F1VLCR
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	16-BIT MCU S12 CORE 48KB FLASH
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.13 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	32-LQFP (7x7)
Geschwindigkeit	25MHz
Serie	HCS12
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	48KB (48K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-LQFP
Andere Namen	935311092528
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	26
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
EEPROM Größe	1.5K x 8
detaillierte Beschreibung	12V1 HCS12 Microcontroller IC 16-Bit 25MHz 48KB (48K
Datenwandler	A/D 12x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	12V1
Connectivity	CANbus, IrDA, LINbus, SCI, SPI

S9S12G48F1VLCR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S9S12G48F1VLCR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S9S12G48F1VLCR NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ S9S12G48F1VLCR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  S9S12G48F1CLCR NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12 CORE 48KB FLASH	 S9S12G64ACLFR NXP Semiconductors / Freescale S12 CORE64K FLASHAU	 S9S12G64ACLF NXP Semiconductors / Freescale S12 CORE64K FLASHAU	 S9S12G48F1MLC NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 48KB FLASH 32LQFP
 S9S12G64ACLHR NXP Semiconductors / Freescale S12 CORE64K FLASH	 S9S12G48F1VLC NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 48KB FLASH 32LQFP	 S9S12G64ACLH NXP Semiconductors / Freescale S12 CORE64K FLASH	 S9S12G48F1CLC NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 48KB FLASH 32LQFP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S9S12G48F1VLCR NXP Semiconductors / Freescale	S9S12G48F1VLCR Datenblatt	S9S12G48F1VLCR-Datenblätter	S9S12G48F1VLCR PDF	NXP Semiconductors / Freescale S9S12G48F1VLCR
S9S12G48F1VLCR Electronic	S9S12G48F1VLCR-Komponenten	S9S12G48F1VLCR-Verteiler	S9S12G48F1VLCR-Bild	S9S12G48F1VLCR-Teil
S9S12G48F1VLCR Preis	S9S12G48F1VLCR Hersteller	S9S12G48F1VLCR Bild	S9S12G48F1VLCR Aktie	S9S12G48F1VLCR Inventar
S9S12G48F1VLCR Neu	S9S12G48F1VLCR Original	S9S12G48F1VLCR garantiert	S9S12G48F1VLCR RFQ	S9S12G48F1VLCR Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited