








	<b>S9S12G96F0VLL</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> S9S12G96F0VLL <b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 16BIT 96KB FLASH 100LQFP <b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.S9S12G96F0VLL.pdf</a> <a href="#">2.S9S12G96F0VLL.pdf</a> <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available. <b>Liefern von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	S9S12G96F0VLL
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 16BIT 96KB FLASH 100LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.13 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	100-LQFP (14x14)
Geschwindigkeit	25MHz
Serie	HCS12
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	96KB (96K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	86
EEPROM Größe	3K x 8
Datenwandler	A/D 12x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	12V1
Connectivity	CAN, IrDA, LIN, SCI, SPI

S9S12G96F0VLL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S9S12G96F0VLL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S9S12G96F0VLL 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 S9S12G96F0VLL E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>S9S12G96VLH</b> Freesca S9S12G96VLH Freesca	 <b>S9S12G96F0VLH</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 96KB FLASH 64LQFP	 <b>S9S12G96F0MLL</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 96KB FLASH 100LQFP	 <b>S9S12G96F0VLF</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 96KB FLASH 48LQFP
 <b>S9S12G96F0VLF</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 96KB FLASH 48LQFP	 <b>S9S12GA128ACLH</b> NXP Semiconductors / Freescale 12-BIT ADC SPEC TST	 <b>S9S12G96F0VLR</b> NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12 CORE 96KB FLASH	 <b>S9S12G96MLF</b> FREESCA S9S12G96MLF FREESCA

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S9S12G96F0VLL NXP Semiconductors / Freescale	S9S12G96F0VLL Datenblatt	S9S12G96F0VLL-Datenblätter	S9S12G96F0VLL PDF	NXP Semiconductors / Freescale S9S12G96F0VLL
S9S12G96F0VLL Electronic	S9S12G96F0VLL-Komponenten	S9S12G96F0VLL-Verteiler	S9S12G96F0VLL-Bild	S9S12G96F0VLL-Teil
S9S12G96F0VLL Preis	S9S12G96F0VLL Hersteller	S9S12G96F0VLL Bild	S9S12G96F0VLL Aktie	S9S12G96F0VLL Inventar
S9S12G96F0VLL Neu	S9S12G96F0VLL Original	S9S12G96F0VLL garantiert	S9S12G96F0VLL RFQ	S9S12G96F0VLL 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