


	<p><b>S9S12GN32F1VLCR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">S9S12GN32F1VLCR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 16BIT 32KB FLASH 32LQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S9S12GN32F1VLCR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">S9S12GN32F1VLCR</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC MCU 16BIT 32KB FLASH 32LQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.13 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	32-LQFP (7x7)
Geschwindigkeit	25MHz
Serie	HCS12
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	32KB (32K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	26
EEPROM Größe	1K x 8
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	12V1
Connectivity	IrDA, LIN, SCI, SPI

S9S12GN32F1VLCR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S9S12GN32F1VLCR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S9S12GN32F1VLCR 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 S9S12GN32F1VLCR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S9S12GN32J0CLFR</b> NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12 CORE 32KB FLASH</p>	 <p><b>S9S12GN32F1MLCR</b> NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12 CORE 32KB FLASH</p>	 <p><b>S9S12GN32J0CLF</b> NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12 CORE 32KB FLASH</p>	 <p><b>S9S12GN32F1MLC</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 32KB FLASH 32LQFP</p>
 <p><b>S9S12GN32F1VTJ</b> NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12 CORE 32KB FLASH</p>	 <p><b>S9S12GN32F1VTJR</b> NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12 CORE 32KB FLASH</p>	 <p><b>S9S12GN32F1MTJ</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 32KB FLASH 20TSSOP</p>	 <p><b>S9S12GN32MFT</b> FREESCALE S9S12GN32MFT FREESCALE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">S9S12GN32F1VLCR NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">S9S12GN32F1VLCR Datenblatt</a>	<a href="#">S9S12GN32F1VLCR-Datenblätter</a>	<a href="#">S9S12GN32F1VLCR PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale S9S12GN32F1VLCR</a>
<a href="#">S9S12GN32F1VLCR Electronic</a>	<a href="#">S9S12GN32F1VLCR-Komponenten</a>	<a href="#">S9S12GN32F1VLCR-Verteiler</a>	<a href="#">S9S12GN32F1VLCR-Bild</a>	<a href="#">S9S12GN32F1VLCR-Teil</a>
<a href="#">S9S12GN32F1VLCR Preis</a>	<a href="#">S9S12GN32F1VLCR Hersteller</a>	<a href="#">S9S12GN32F1VLCR Bild</a>	<a href="#">S9S12GN32F1VLCR Aktie</a>	<a href="#">S9S12GN32F1VLCR Inventar</a>
<a href="#">S9S12GN32F1VLCR Neu</a>	<a href="#">S9S12GN32F1VLCR Original</a>	<a href="#">S9S12GN32F1VLCR garantiert</a>	<a href="#">S9S12GN32F1VLCR RFQ</a>	<a href="#">S9S12GN32F1VLCR Online bestellen</a>

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto: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