	<p><b>S9S12ZVLS3F0MFM</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> S9S12ZVLS3F0MFM</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 16BIT 32KB FLASH 32QFN</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S9S12ZVLS3F0MFM.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>


**Spezifikationen**

Teilenummer	S9S12ZVLS3F0MFM
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 16BIT 32KB FLASH 32QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	5.5 V ~ 18 V
Supplier Device-Gehäuse	32-QFN Exposed Pad (5x5)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	S12 MagniV
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	32KB (32K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	19
EEPROM Größe	128 x 8
Datenwandler	A/D 6x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	S12Z
Connectivity	I <sup>2</sup> C, IrDA, LIN, SCI, SPI, UART/USART

S9S12ZVLS3F0MFM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S9S12ZVLS3F0MFM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S9S12ZVLS3F0MFM 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 S9S12ZVLS3F0MFM E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>S9S12ZVLS3F0CFM</b> NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 32</p>	 <p><b>S9S8AW16ACC</b> FREESCALE FREESCALE QFP-32</p>	 <p><b>S9S12ZVLS1F0CFMR</b> NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 16</p>	 <p><b>S9S12ZVLS1F0VFMR</b> NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 16</p>
 <p><b>S9S12ZVLS3F0VFM</b> NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 32</p>	 <p><b>S9S12ZVLS1F0VFM</b> NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 16</p>	 <p><b>S9S12ZVLS1F0MFM</b> NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 16</p>	 <p><b>S9S12ZVLS3F0VFMR</b> NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 32</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

S9S12ZVLS3F0MFM NXP Semiconductors / Freescale	S9S12ZVLS3F0MFM Datenblatt	S9S12ZVLS3F0MFM-Datenblätter	S9S12ZVLS3F0MFM PDF	NXP Semiconductors / Freescale S9S12ZVLS3F0MFM
S9S12ZVLS3F0MFM Electronic	S9S12ZVLS3F0MFM-Komponenten	S9S12ZVLS3F0MFM-Verteiler	S9S12ZVLS3F0MFM-Bild	S9S12ZVLS3F0MFM-Teil
S9S12ZVLS3F0MFM Preis	S9S12ZVLS3F0MFM Hersteller	S9S12ZVLS3F0MFM Bild	S9S12ZVLS3F0MFM Aktie	S9S12ZVLS3F0MFM Inventar
S9S12ZVLS3F0MFM Neu	S9S12ZVLS3F0MFM Original	S9S12ZVLS3F0MFM garantiert	S9S12ZVLS3F0MFM RFQ	S9S12ZVLS3F0MFM Online bestellen