






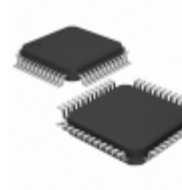

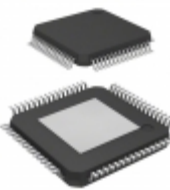


	<h2 style="color: #E67E22;">S912ZVMB6F0WLFR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	S912ZVMB6F0WLFR
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	VMB64 64K FLASH 4K RAM 48LQFP
Datenblätter:	 1.S912ZVMB6F0WLFR.pdf	
	 2.S912ZVMB6F0WLFR.pdf	
	 3.S912ZVMB6F0WLFR.pdf	
RoHS Status:		
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	S912ZVMB6F0WLFR
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	VMB64 64K FLASH 4K RAM 48LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.5 V ~ 40 V
Supplier Device-Gehäuse	48-LQFP (7x7)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	S12 MagniV
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	64KB (64K x 8)
Peripherals	DMA, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-LQFP
Andere Namen	935340138528
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TA)
Anzahl der E / A	15
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
EEPROM Größe	512 x 8
detaillierte Beschreibung	S12Z S12 MagniV Microcontroller IC 16-Bit 32MHz 64KB
Datenwandler	A/D 5x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	S12Z
Connectivity	LINbus, SCI, SPI

S912ZVMB6F0WLFR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S912ZVMB6F0WLFR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S912ZVMB6F0WLFR 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 S912ZVMB6F0WLFR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein: 			
S912ZVMC12F2MKH NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 16BIT FLASH	S912ZVMB6F0MLH NXP Semiconductors / Freescale VMB64 64K FLASH 4K RAM	S912ZVMC12F1MKHR NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64LQFP	S912ZVMB6F0VLF NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 16BIT 16KB FLASH 48LQFP
			
S912ZVMB6F0MLFR NXP Semiconductors / Freescale VMB64 64K FLASH 4K RAM 48LQFP	S912ZVMC12F1MKH NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64LQFP	S912ZVMC12F1VKH NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 16BIT FLASH	S912ZVMB6F0VLF NXP Semiconductors / Freescale VMB64 64K FLASH 4K RAM 48LQFP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S912ZVMB6F0WLFR NXP Semiconductors / Freescale	S912ZVMB6F0WLFR Datenblatt	S912ZVMB6F0WLFR-Datenblätter	S912ZVMB6F0WLFR PDF	NXP Semiconductors / Freescale S912ZVMB6F0WLFR
S912ZVMB6F0WLFR Electronic	S912ZVMB6F0WLFR-Komponenten	S912ZVMB6F0WLFR-Verteiler	S912ZVMB6F0WLFR-Bild	S912ZVMB6F0WLFR-Teil
S912ZVMB6F0WLFR Preis	S912ZVMB6F0WLFR Hersteller	S912ZVMB6F0WLFR Bild	S912ZVMB6F0WLFR Aktie	S912ZVMB6F0WLFR Inventar
S912ZVMB6F0WLFR Neu	S912ZVMB6F0WLFR Original	S912ZVMB6F0WLFR garantiert	S912ZVMB6F0WLFR RFQ	S912ZVMB6F0WLFR 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