
	<h2 style="color: #e67e22;">S912ZVM16F1MKH</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	S912ZVM16F1MKH
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 16
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.S912ZVM16F1MKH.pdf 2.S912ZVM16F1MKH.pdf 3.S912ZVM16F1MKH.pdf
	RoHs Status:	New original, Stock Available.
	Lagerzustand:	Hong Kong
	Lieferung von:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	S912ZVM16F1MKH
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 16
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.5 V ~ 40 V
Supplier Device-Gehäuse	64-LQFP-EP (10x10)
Geschwindigkeit	50MHz
Serie	S12 MagniV
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	16KB (16K x 8)
Peripherals	DMA, POR, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP Exposed Pad
Andere Namen	935313208557
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	31
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
EEPROM Größe	128 x 8
detaillierte Beschreibung	S12Z S12 MagniV Microcontroller IC 16-Bit 50MHz 16KB
Datenwandler	A/D 9x12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	S12Z
Connectivity	SCI, SPI

S912ZVM16F1MKH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S912ZVM16F1MKH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S912ZVM16F1MKH 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 S912ZVM16F1MKH E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>S912ZVMB44F0VLF NXP Semiconductors / Freescale VMB64 48K FLASH 4K RAM</p>	 <p>S912ZVM16F1WKF NXP Semiconductors / Freescale S12Z CORE,16K FLASH</p>	 <p>S912ZVLA96F0CLC NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 96KB FLASH 32LQFP</p>	 <p>S912ZVM16F1MKHR NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 16</p>
 <p>S912ZVLA96F0MLF NXP Semiconductors / Freescale S12Z CPU, 96K FLASH</p>	 <p>S912ZVM16F1MKFR NXP Semiconductors / Freescale S12Z CORE16K FLASH</p>	 <p>S912ZVM16F1MKF NXP Semiconductors / Freescale S12Z CORE16K FLASH</p>	 <p>S912ZVMB44F0VLF NXP Semiconductors / Freescale VMB64 48K FLASH 4K RAM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S912ZVM16F1MKH NXP Semiconductors / Freescale	S912ZVM16F1MKH Datenblatt	S912ZVM16F1MKH-Datenblätter	S912ZVM16F1MKH PDF	NXP Semiconductors / Freescale S912ZVM16F1MKH
S912ZVM16F1MKH Electronic	S912ZVM16F1MKH-Komponenten	S912ZVM16F1MKH-Verteiler	S912ZVM16F1MKH-Bild	S912ZVM16F1MKH-Teil
S912ZVM16F1MKH Preis	S912ZVM16F1MKH Hersteller	S912ZVM16F1MKH Bild	S912ZVM16F1MKH Aktie	S912ZVM16F1MKH Inventar
S912ZVM16F1MKH Neu	S912ZVM16F1MKH Original	S912ZVM16F1MKH garantiert	S912ZVM16F1MKH RFQ	S912ZVM16F1MKH 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