








	<p>S912ZVML32F3VKHR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: S912ZVML32F3VKHR</p>
	<p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p>Teil der Beschreibung: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 32</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.S912ZVML32F3VKHR.pdf 2.S912ZVML32F3VKHR.pdf 3.S912ZVML32F3VKHR.pdf
	<p>RoHS Status:</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	S912ZVML32F3VKHR
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 32
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	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	32KB (32K x 8)
Peripherals	DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP Exposed Pad
Andere Namen	935339996528
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	31
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
EEPROM Größe	512 x 8
detaillierte Beschreibung	S12Z S12 MagniV Microcontroller IC 16-Bit 50MHz 32KB
Datenwandler	A/D 9x12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	S12Z
Connectivity	CANbus, LINbus, SCI, SPI

S912ZVML32F3VKHR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S912ZVML32F3VKHR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S912ZVML32F3VKHR 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 S912ZVML32F3VKHR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S912ZVML32WKH FREESCALE S912ZVML32WKH FREESCALE</p>	 <p>S912ZVML32F3WKHR NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 32</p>	 <p>S912ZVML64F1MKH NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>S912ZVML64F1MKHR NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64LQFP</p>
 <p>S912ZVML32F3MKHR NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 32</p>	 <p>S912ZVML32F2WKH NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 16BIT FLASH</p>	 <p>S912ZVML32F2VKH NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 16BIT FLASH</p>	 <p>S912ZVML32F3VKH NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 32</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S912ZVML32F3VKHR NXP Semiconductors / Freescale	S912ZVML32F3VKHR Datenblatt	S912ZVML32F3VKHR-Datenblätter	S912ZVML32F3VKHR PDF	NXP Semiconductors / Freescale S912ZVML32F3VKHR
S912ZVML32F3VKHR Electronic	S912ZVML32F3VKHR-Komponenten	S912ZVML32F3VKHR-Verteiler	S912ZVML32F3VKHR-Bild	S912ZVML32F3VKHR-Teil
S912ZVML32F3VKHR Preis	S912ZVML32F3VKHR Hersteller	S912ZVML32F3VKHR Bild	S912ZVML32F3VKHR Aktie	S912ZVML32F3VKHR Inventar
S912ZVML32F3VKHR Neu	S912ZVML32F3VKHR Original	S912ZVML32F3VKHR garantiert	S912ZVML32F3VKHR RFQ	S912ZVML32F3VKHR 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