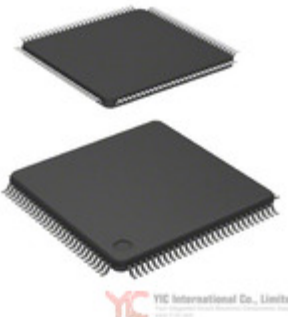

	<h2 style="color: red;">S912XEP100W1MAL</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	S912XEP100W1MAL
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 1MB FLASH 112LQFP
	Datenblätter:	 S912XEP100W1MAL.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1500 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	S912XEP100W1MAL
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 16BIT 1MB FLASH 112LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	1500 pcs Stock
Serie	HCS12X
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	112-LQFP
Supplier Device-Gehäuse	112-LQFP (20x20)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Core-Prozessor	HCS12X
Geschwindigkeit	50MHz
Anzahl der E / A	91
EEPROM Größe	4K x 8
RAM-Größe	64K x 8
Kerngröße	16-Bit
Connectivity	CAN, EBI/EMI, I ² C, IrDA, SCI, SPI
Programmspeichergröße	1MB (1M x 8)
Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.72 V ~ 5.5 V
Datenwandler	A/D 16x12b
Oszillatortyp	External
Verpackung	Tray


S912XEP100W1MAL ist neu im Original, Suche S912XEP100W1MAL Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie S912XEP100W1MAL NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen. Anfrage S912XEP100W1MAL: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>S912XEP768BVAGR NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 768KB FLA</p>	 <p>S912XEP100MAG FREESCALE FREESCALE LQFP100</p>	 <p>S912XEP768J4MAGR NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 16BIT 768KB FLASH 144LQFP</p>	 <p>S912XEP100W1MAGR freesca freesca QFP144</p>
 <p>S912XEP768J4MAG NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 16BIT 768KB FLASH 144LQFP</p>	 <p>S912XEP100MAL FREESCALE S912XEP100MAL FREESCALE</p>	 <p>S912XEP100W1MAGR NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 1MB FLASH</p>	 <p>S912XEP768BVAG NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 768KB FLA</p>

heiße Teile

Mehr

 DMA561040R	 GRM0335C1E1R8CD01D	 MAX1935ETA+	 D PBSS306NX	 S912XD128F2CAA
 S912XD256F1MALR	 S912XDP512BMAL	 D S912XDT256F1CAL	 S912XDT256F1CAL	 S912XDT256F1MAL
 S912XDT384J1MALR	 S912XDT384J1VALR	 S912XDT384J1VALR	 S912XEG128BMAA	 S912XEG128BMAL
 D S912XEG128J2CAL	 S912XEG128J2CAL	 S912XEG128J2MAA	 S912XEG128J2MAAR	 S912XEG128J2MAL
 S912XEG128W1MAL	 S912XEP100BMAG	 S912XEP100BMAL	 S912XEP100BVAGR	 S912XEP100J5MAL
 S912XEP100MAL	 S912XEQ384F1CAGR	 D S912XEQ384F1CAGR	 S912XEQ384VAG	 S912XEQ512J3MALR
 S912XEQ512J3MALR	 D S912XET256BCAGR	 S912XET256J1VAG	 S912XET256J2CAL	 S912XET256J2VALR
 S912XET256J2VALR	 S912XET512J3VAGR	 S912XET512J3VAGR	 S912XHY256F0VLLR	 S912XHZ512F1VAL
 S912ZVH128CLQ	 S912ZVH64VLQ	 S912ZVHY32VLL	 D S912ZVHY64VLQ	 S912ZVMC64MKH
 S912ZVML32WKH	 S912ZVML64MKH	 S912ZVML64WKH	 SKKD700/16E	 VI-J01-CZ

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