









	<h2 style="color: red;">S912XEP100W1MAG</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	S912XEP100W1MAG
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 1MB FLASH 144LQFP
Datenblätter:	 S912XEP100W1MAG.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2600 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	S912XEP100W1MAG
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 16BIT 1MB FLASH 144LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2600 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.72 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	144-LQFP (20x20)
Geschwindigkeit	50MHz
Serie	HCS12X
RAM-Größe	64K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	1MB (1M x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	144-LQFP
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	119
EEPROM Größe	4K x 8
Datenwandler	A/D 24x12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	HCS12X
Connectivity	CAN, EBI/EMI, I ² C, IrDA, SCI, SPI

S912XEP100W1MAG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S912XEP100W1MAG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S912XEP100W1MAG 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 S912XEP100W1MAG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S912XEP100W1MAL NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 1MB FLASH 112LQFP</p>	 <p>S912XEP768BVAG NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 768KB FLA</p>	 <p>S912XEP100J5VAGR NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 1MB FLASH 144LQFP</p>	 <p>S912XEP100J5MALR NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 1MB FLASH 112LQFP</p>
 <p>S912XEP100MAL FREESCALE S912XEP100MAL FREESCALE</p>	 <p>S912XEP100W1MAGR freesca freesca QFP144</p>	 <p>S912XEP100W1MALR NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 1MB FLASH</p>	 <p>S912XEP100W1MAGR NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 1MB FLASH</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S912XEP100W1MAG NXP Semiconductors / Freescale	S912XEP100W1MAG Datenblatt	S912XEP100W1MAG-Datenblätter	S912XEP100W1MAG PDF	NXP Semiconductors / Freescale S912XEP100W1MAG
S912XEP100W1MAG Electronic	S912XEP100W1MAG-Komponenten	S912XEP100W1MAG-Verteiler	S912XEP100W1MAG-Bild	S912XEP100W1MAG-Teil
S912XEP100W1MAG Preis	S912XEP100W1MAG Hersteller	S912XEP100W1MAG Bild	S912XEP100W1MAG Aktie	S912XEP100W1MAG Inventar
S912XEP100W1MAG Neu	S912XEP100W1MAG Original	S912XEP100W1MAG garantiert	S912XEP100W1MAG RFQ	S912XEP100W1MAG Online bestellen