




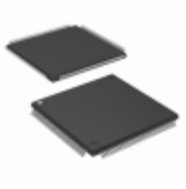






	<h2 style="color: red;">S912XEQ512BMAA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	S912XEQ512BMAA
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 512KB FLASH 80QFP
	Datenblätter:	 S912XEQ512BMAA.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	S912XEQ512BMAA
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 16BIT 512KB FLASH 80QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.72 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	80-QFP (14x14)
Geschwindigkeit	50MHz
Serie	HCS12X
RAM-Größe	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	512KB (512K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	80-QFP
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	59
EEPROM Größe	4K x 8
Datenwandler	A/D 12x12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	HCS12X
Connectivity	CAN, EBI/EMI, I ² C, IrDA, SCI, SPI

S912XEQ512BMAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S912XEQ512BMAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S912XEQ512BMAA 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 S912XEQ512BMAA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>S912XEQ512BCAGR NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 512KB FLASH 144LQFP</p>	 <p>S912XEQ512BMAG NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 512KB FLA</p>	 <p>S912XEQ512BMAAR NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 512KB FLA</p>	 <p>S912XEQ512BCALR NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 512KB FLA</p>
 <p>S912XEQ512BMAL NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 512KB FLASH 112LQFP</p>	 <p>S912XEQ512BMAGR NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 512KB FLA</p>	 <p>S912XEQ512BCAG NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 512KB FLASH 144LQFP</p>	 <p>S912XEQ512BMALR NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 512KB FLA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S912XEQ512BMAA NXP Semiconductors / Freescale	S912XEQ512BMAA Datenblatt	S912XEQ512BMAA-Datenblätter	S912XEQ512BMAA PDF	NXP Semiconductors / Freescale S912XEQ512BMAA
S912XEQ512BMAA Electronic	S912XEQ512BMAA-Komponenten	S912XEQ512BMAA-Verteiler	S912XEQ512BMAA-Bild	S912XEQ512BMAA-Teil
S912XEQ512BMAA Preis	S912XEQ512BMAA Hersteller	S912XEQ512BMAA Bild	S912XEQ512BMAA Aktie	S912XEQ512BMAA Inventar
S912XEQ512BMAA Neu	S912XEQ512BMAA Original	S912XEQ512BMAA garantiert	S912XEQ512BMAA RFQ	S912XEQ512BMAA 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