









	<p><b>S912XEQ512J3CAL</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> S912XEQ512J3CAL</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 16BIT 512KB FLASH 112LQFP</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	S912XEQ512J3CAL
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 16BIT 512KB FLASH 112LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.72 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	112-LQFP (20x20)
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	112-LQFP
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	91
EEPROM Größe	4K x 8
Datenwandler	A/D 16x12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	HCS12X
Connectivity	CAN, EBI/EMI, I <sup>2</sup> C, IrDA, SCI, SPI

S912XEQ512J3CAL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S912XEQ512J3CAL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S912XEQ512J3CAL 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 S912XEQ512J3CAL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S912XEQ512J3MAL</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 512KB FLASH 112LQFP</p>	 <p><b>S912XEQ512J3MAAR</b> NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 512KB FLA</p>	 <p><b>S912XEQ512J2MAA</b> NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 512KB FLA</p>	 <p><b>S912XEQ512J3MAG</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 512KB FLASH 144LQFP</p>
 <p><b>S912XEQ512J2MAAR</b> NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 512KB FLA</p>	 <p><b>S912XEQ512J3CAGR</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 512KB FLASH 144LQFP</p>	 <p><b>S912XEQ512J2CALR</b> NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 512KB FLA</p>	 <p><b>S912XEQ512J3MAGR</b> NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 512KB FLA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S912XEQ512J3CAL NXP Semiconductors / Freescale	S912XEQ512J3CAL Datenblatt	S912XEQ512J3CAL-Datenblätter	S912XEQ512J3CAL PDF	NXP Semiconductors / Freescale S912XEQ512J3CAL
S912XEQ512J3CAL Electronic	S912XEQ512J3CAL-Komponenten	S912XEQ512J3CAL-Verteiler	S912XEQ512J3CAL-Bild	S912XEQ512J3CAL-Teil
S912XEQ512J3CAL Preis	S912XEQ512J3CAL Hersteller	S912XEQ512J3CAL Bild	S912XEQ512J3CAL Aktie	S912XEQ512J3CAL Inventar
S912XEQ512J3CAL Neu	S912XEQ512J3CAL Original	S912XEQ512J3CAL garantiert	S912XEQ512J3CAL RFQ	S912XEQ512J3CAL 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