









	<p><b>S912XEQ512AMALR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> S912XEQ512AMALR</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> 16-BIT MCU S12X CORE 512KB FLA</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S912XEQ512AMALR.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b></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>

Spezifikationen

Teilenummer	S912XEQ512AMALR
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	16-BIT MCU S12X CORE 512KB FLA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	112-LQFP
Andere Namen	935320152528
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	91
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
EEPROM Größe	4K x 8
detaillierte Beschreibung	HCS12X HCS12X Microcontroller IC 16-Bit 50MHz 512KB
Datenwandler	A/D 16x12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	HCS12X
Connectivity	CANbus, EBI/EMI, I <sup>2</sup> C, IrDA, SCI, SPI

S912XEQ512AMALR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S912XEQ512AMALR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S912XEQ512AMALR 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 S912XEQ512AMALR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S912XEQ512BCAA</b> NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 512KB FLA</p>	 <p><b>S912XEQ384J3VALR</b> NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 384KB FLA</p>	 <p><b>S912XEQ512BCAG</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 512KB FLASH 144LQFP</p>	 <p><b>S912XEQ512BCAAR</b> NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 512KB FLA</p>
 <p><b>S912XEQ512AVAL</b> NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 512KB FLA</p>	 <p><b>S912XEQ512ACALR</b> NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 512KB FLA</p>	 <p><b>S912XEQ384VAG</b> FREESCALE S912XEQ384VAG FREESCALE</p>	 <p><b>S912XEQ512AMAL</b> NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 512KB FLA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S912XEQ512AMALR NXP Semiconductors / Freescale	S912XEQ512AMALR Datenblatt	S912XEQ512AMALR-Datenblätter	S912XEQ512AMALR PDF	NXP Semiconductors / Freescale S912XEQ512AMALR
S912XEQ512AMALR Electronic	S912XEQ512AMALR-Komponenten	S912XEQ512AMALR-Verteiler	S912XEQ512AMALR-Bild	S912XEQ512AMALR-Teil
S912XEQ512AMALR Preis	S912XEQ512AMALR Hersteller	S912XEQ512AMALR Bild	S912XEQ512AMALR Aktie	S912XEQ512AMALR Inventar
S912XEQ512AMALR Neu	S912XEQ512AMALR Original	S912XEQ512AMALR garantiert	S912XEQ512AMALR RFQ	S912XEQ512AMALR Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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