











	<p><b>S912XEQ512AVALR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> S912XEQ512AVALR</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="#">S912XEQ512AVALR.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	S912XEQ512AVALR
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	935311405528
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°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

S912XEQ512AVALR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S912XEQ512AVALR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S912XEQ512AVALR 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 S912XEQ512AVALR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S912XEQ512BCAL</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>S912XEQ512BCAAR</b> NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 512KB FLA</p>
 <p><b>S912XEQ512BCAA</b> NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 512KB FLA</p>	 <p><b>S912XEQ512AMALR</b> NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 512KB FLA</p>	 <p><b>S912XEQ512AMAL</b> NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 512KB FLA</p>	 <p><b>S912XEQ512ACAL</b> NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 512KB FLA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S912XEQ512AVALR NXP Semiconductors / Freescale	S912XEQ512AVALR Datenblatt	S912XEQ512AVALR-Datenblätter	S912XEQ512AVALR PDF	NXP Semiconductors / Freescale S912XEQ512AVALR
S912XEQ512AVALR Electronic	S912XEQ512AVALR-Komponenten	S912XEQ512AVALR-Verteiler	S912XEQ512AVALR-Bild	S912XEQ512AVALR-Teil
S912XEQ512AVALR Preis	S912XEQ512AVALR Hersteller	S912XEQ512AVALR Bild	S912XEQ512AVALR Aktie	S912XEQ512AVALR Inventar
S912XEQ512AVALR Neu	S912XEQ512AVALR Original	S912XEQ512AVALR garantiert	S912XEQ512AVALR RFQ	S912XEQ512AVALR 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