
	<p>MC9S12XEQ512MAG</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC9S12XEQ512MAG</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 144LQFP</p> <p>Datenblätter:  MC9S12XEQ512MAG.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 349 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	MC9S12XEQ512MAG
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 16BIT 512KB FLASH 144LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	349 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.72 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	144-LQFP (20x20)
Geschwindigkeit	50MHz
Serie	HCS12X
RAM-Größe	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	512KB (512K 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

MC9S12XEQ512MAG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S12XEQ512MAG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S12XEQ512MAG 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 MC9S12XEQ512MAG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MC9S12XEQ512MAGR FREESCA MC9S12XEQ512MAGR FREESCA</p>	 <p>MC9S12XEQ512MAL NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 512KB FLASH 112LQFP</p>	 <p>MC9S12XEQ512MAG 3M25J FREESCALE MC9S12XEQ512MAG 3M25J FREESCALE</p>	 <p>MC9S12XEQ512MAA NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 512KB FLASH 80QFP</p>
 <p>MC9S12XET256CAG NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 256KB FLASH 144LQFP</p>	 <p>MC9S12XEQ512CALR NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 512KB FLA</p>	 <p>MC9S12XEQ512VAA NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 512KB FLASH 80QFP</p>	 <p>MC9S12XEQ512CAG NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 512KB FLASH 144LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC9S12XEQ512MAG NXP Semiconductors / Freescale	MC9S12XEQ512MAG Datenblatt	MC9S12XEQ512MAG-Datenblätter	MC9S12XEQ512MAG PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC9S12XEQ512MAG
MC9S12XEQ512MAG Electronic	MC9S12XEQ512MAG-Komponenten	MC9S12XEQ512MAG-Verteiler	MC9S12XEQ512MAG-Bild	MC9S12XEQ512MAG-Teil
MC9S12XEQ512MAG Preis	MC9S12XEQ512MAG Hersteller	MC9S12XEQ512MAG Bild	MC9S12XEQ512MAG Aktie	MC9S12XEQ512MAG Inventar
MC9S12XEQ512MAG Neu	MC9S12XEQ512MAG Original	MC9S12XEQ512MAG garantiert	MC9S12XEQ512MAG RFQ	MC9S12XEQ512MAG 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