

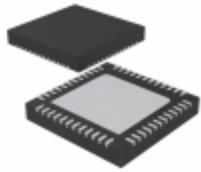
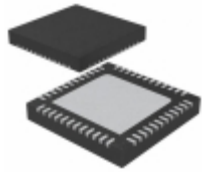




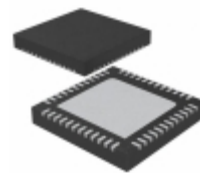
	<b>S9S12P96J0CQKR</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> S9S12P96J0CQKR <b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>Teil der Beschreibung:</b> 16-BIT MCU S12 CORE 96KB FLASH <b>RoHs Status:</b> <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available. <b>Liefern von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	S9S12P96J0CQKR
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	16-BIT MCU S12 CORE 96KB FLASH
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	32MHz
Serie	HCS12
RAM-Größe	6K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	96KB (96K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	80-QFP
Andere Namen	935321388528
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	64
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
EEPROM Größe	4K x 8
detaillierte Beschreibung	HCS12 HCS12 Microcontroller IC 16-Bit 32MHz 96KB
Datenwandler	A/D 10x12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	HCS12
Connectivity	CANbus, SCI, SPI

S9S12P96J0CQKR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S9S12P96J0CQKR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S9S12P96J0CQKR 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 S9S12P96J0CQKR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>S9S12P96CQK 0M01N</b> FREESCALE S9S12P96CQK 0M01N FREESCALE	 <b>S9S12P96J0MFTR</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 96KB FLASH 48QFN	 <b>S9S12P96J0CFTR</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 96KB FLASH 48QFN	 <b>S9S12P96J0CLH</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 96KB FLASH 64LQFP
 <b>S9S12P96J0CQK</b> NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12 CORE 96KB FLASH	 <b>S9S12P96J0MLHR</b> NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12 CORE 96KB FLASH	 <b>S9S12P96J0MQK</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 96KB FLASH 80QFP	 <b>S9S12P96J0CFT</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 96KB FLASH 48QFN

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S9S12P96J0CQKR NXP Semiconductors / Freescale	S9S12P96J0CQKR Datenblatt	S9S12P96J0CQKR-Datenblätter	S9S12P96J0CQKR PDF	NXP Semiconductors / Freescale S9S12P96J0CQKR
S9S12P96J0CQKR Electronic	S9S12P96J0CQKR-Komponenten	S9S12P96J0CQKR-Verteiler	S9S12P96J0CQKR-Bild	S9S12P96J0CQKR-Teil
S9S12P96J0CQKR Preis	S9S12P96J0CQKR Hersteller	S9S12P96J0CQKR Bild	S9S12P96J0CQKR Aktie	S9S12P96J0CQKR Inventar
S9S12P96J0CQKR Neu	S9S12P96J0CQKR Original	S9S12P96J0CQKR garantiert	S9S12P96J0CQKR RFQ	S9S12P96J0CQKR 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