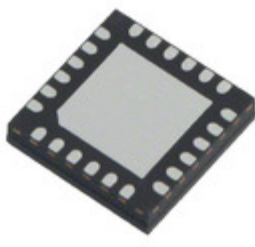



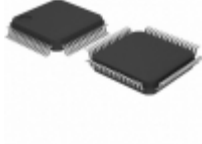

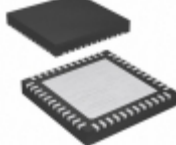

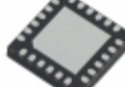

	<h2 style="color: #E67E22;">MC9S08JS16CFK</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MC9S08JS16CFK
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 24QFN
Datenblätter:	 MC9S08JS16CFK.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 1361 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MC9S08JS16CFK
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 24QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	1361 pcs Stock
Serie	S08
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	24-VQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	24-QFN-EP (5x5)
Peripherals	LVD, POR, PWM
Core-Prozessor	S08
Geschwindigkeit	48MHz
Anzahl der E / A	14
EEPROM Größe	-
RAM-Größe	512 x 8
Kerngröße	8-Bit
Connectivity	LIN, SCI, SPI, USB
Programmspeichergroße	16KB (16K x 8)
Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Datenwandler	-
Oszillatortyp	Internal
Verpackung	Tray

MC9S08JS16CFK ist neu im Original, Suche MC9S08JS16CFK Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC9S08JS16CFK NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC9S08JS16CFK: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MC9S08JR12FAE NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 12KB FLASH 48LQFP</p>	 <p>MC9S08JS8CFK NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 8KB FLASH 24QFN</p>	 <p>MC9S08JM60CQH NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 60KB FLASH 64QFP</p>	 <p>MC9S08JS16LCWJ NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20SOIC</p>
 <p>MC9S08JM8CGT NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 8KB FLASH 48QFN</p>	 <p>MC9S08JM8CLD NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44LQFP</p>	 <p>MC9S08JS16LCFK NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 16KB FLASH 24QFN</p>	 <p>MC9S08JM60CLH NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 60KB FLASH 64LQFP</p>

heiße Teile

Mehr

⚙ MC9S08DZ128CLL	↔ MC9S08DZ48AMLC	➔ MC9S08DZ60MLC	D MC9S08DZ60MLF	➔ MC9S08DZ60MLH
⊖ MC9S08FL16CBM	⚙ MC9S08FL16CLC	D MC9S08FL8CLC	➔ MC9S08GB60ACFUE	➔ MC9S08GB60CFUE
⚙ MC9S08GT16ACFDE	⊖ MC9S08GT16CFB	⚙ MC9S08GT16CFBE	↔ MC9S08GT16CFDE	➔ MC9S08GT32ACFBE
D MC9S08GT32CFB	⚙ MC9S08GT60ACFBE	⊖ MC9S08GT60ACFDER	⚙ MC9S08GT60CFB	➔ MC9S08GT60CFDE
➔ MC9S08GT8ACFCE	↔ MC9S08JM16CGT	⚙ MC9S08JM60CGT	⊖ MC9S08JM60CLH	➔ MC9S08JR12FAE
↔ MC9S08JS8CFK	➔ MC9S08LC60FKE	D MC9S08LC60LK	⚙ MC9S08LG32CLH	⊖ MC9S08LL16CLF
⚙ MC9S08LL16CLH	D MC9S08LL64CLK	➔ MC9S08LL8CLF	↔ MC9S08MQ1ACDTE	➔ MC9S08PA16AVLC
⊖ MC9S08PA16AVTG	⚙ MC9S08PA4VTGR	↔ MC9S08PT32VLH	➔ MC9S08PT60AVQH	➔ MC9S08PT60VQH
⚙ MC9S08Q2ASC	⊖ MC9S08QA2CFQE	⚙ MC9S08QA4CDNE	D MC9S08QB8CGK	➔ MC9S08QB8CWL
↔ MC9S08QD2MSC	⚙ MC9S08QE32CLC	⊖ MC9S08QE4CTGR	⚙ MC9S08QE4CWL	➔ MC9S08QE8CLC

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