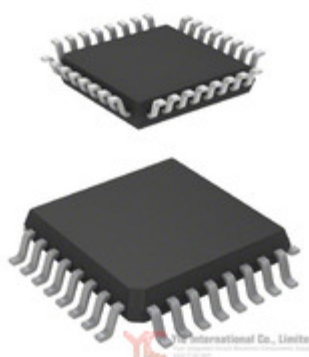









	<h2 style="color: red;">MC9S08FL16CLC</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MC9S08FL16CLC</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MC9S08FL16CLC.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2870 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MC9S08FL16CLC</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	2870 pcs Stock
Serie	S08
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	32-LQFP
Supplier Device-Gehäuse	32-LQFP (7x7)
Peripherals	LVD, PWM, WDT
Core-Prozessor	S08
Geschwindigkeit	20MHz
Anzahl der E / A	30
EEPROM Größe	-
RAM-Größe	1K x 8
Kerngröße	8-Bit
Connectivity	SCI
Programmspeichergroße	16KB (16K x 8)
Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Datenwandler	A/D 12x8b
Oszillatortyp	Internal
Verpackung	Tray

MC9S08FL16CLC ist neu im Original, Suche MC9S08FL16CLC Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC9S08FL16CLC NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC9S08FL16CLC: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MC9S08EL32CTL</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28TSSOP</p>	 <p><b>MC9S08GB32A</b> FREESCA FREESCA QFP</p>	 <p><b>MC9S08EL32CTJ</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 32KB FLASH 20TSSOP</p>	 <p><b>MC9S08FL8CLCR</b> NXP Semiconductors / Freescale S08FL 8-BIT MCU S08 CORE 8KB F</p>
 <p><b>MC9S08EL16CTLR</b> NXP Semiconductors / Freescale S08EL 8-BIT MCU S08 CORE 16KB</p>	 <p><b>MC9S08EL16CTL</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28TSSOP</p>	 <p><b>MC9S08FL8CBM</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32SDIP</p>	 <p><b>MC9S08FL16CBM</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32SDIP</p>

### heiße Teile

Mehr

⚙ MC9S08AC32CFGE	↔ MC9S08AC32CFJE	⇒ MC9S08AC32CPUE	D MC9S08AC48CFJE	⇒ MC9S08AC60CFUE
⊣ MC9S08AC8CFGE	⚙ MC9S08AC8CFJE	D MC9S08AC96CLKE	⇒ MC9S08AW16CFDE	⇒ MC9S08AW16CFDE
⚙ MC9S08AW16CFGE	⊣ MC9S08AW32CFGE	⚙ MC9S08AW32CFUE	↔ MC9S08AW60	⇒ MC9S08AW60CFUE
D MC9S08AW60MFGE	⚙ MC9S08AW60MFUE	⊣ MC9S08DN32	⚙ MC9S08DV128CLF	⇒ MC9S08DZ128CLL
⇒ MC9S08DZ48AMLC	↔ MC9S08DZ60MLC	⚙ MC9S08DZ60MLF	⊣ MC9S08DZ60MLH	⇒ MC9S08FL16CBM
↔ MC9S08FL8CLC	⇒ MC9S08GB60ACFUE	D MC9S08GB60CFUE	⚙ MC9S08GT16ACFDE	⊣ MC9S08GT16CFB
⚙ MC9S08GT16CFBE	D MC9S08GT16CFDE	⇒ MC9S08GT32ACFBE	↔ MC9S08GT32CFB	⇒ MC9S08GT60ACFBE
⊣ MC9S08GT60ACFDER	⚙ MC9S08GT60CFB	↔ MC9S08GT60CFDE	⇒ MC9S08GT8ACFCE	⇒ MC9S08JM16CGT
⚙ MC9S08JM60CGT	⊣ MC9S08JM60CLH	⚙ MC9S08JR12FAE	D MC9S08JS16CFK	⇒ MC9S08JS8CFK
↔ MC9S08LC60FKE	⚙ MC9S08LC60LK	⊣ MC9S08LG32CLH	⚙ MC9S08LL16CLF	⇒ MC9S08LL16CLH

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