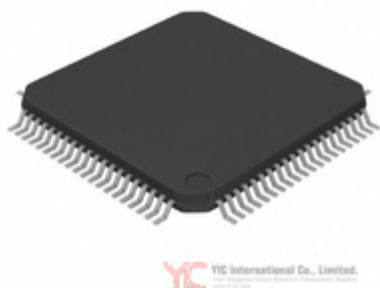
	<h2 style="color: red;">MC9S08AC128MLKE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MC9S08AC128MLKE
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 128KB FLASH 80LQFP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MC9S08AC128MLKE.pdf 2.MC9S08AC128MLKE.pdf 3.MC9S08AC128MLKE.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



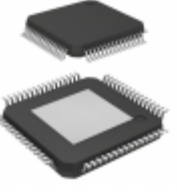
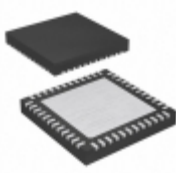




Spezifikationen

Teilenummer	MC9S08AC128MLKE
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 8BIT 128KB FLASH 80LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	80-LQFP (14x14)
Geschwindigkeit	40MHz
Serie	S08
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	128KB (128K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	80-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	69
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 16x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	S08
Connectivity	I ² C, LIN, SCI, SPI

MC9S08AC128MLKE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S08AC128MLKE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S08AC128MLKE 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 MC9S08AC128MLKE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MC9S08AC128RCFGE FREESCLAE MC9S08AC128RCFGE FREESCLAE</p>	 <p>MC9S08AC128CFUE NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFP</p>	 <p>MC9S08AC128CFUER NXP Semiconductors / Freescale S08AC 8-BIT MCU S08 CORE 128KB</p>	 <p>MC9S08AC16CFDE NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48QFN</p>
 <p>MC9S08AC16CBE NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 42PSDIP</p>	 <p>MC9S08AC128MFGE NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 128KB FLASH 44LQFP</p>	 <p>MC9S08AC16CFGE NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44LQFP</p>	 <p>MC9S08AC128CLKE NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 128KB FLASH 80LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC9S08AC128MLKE NXP Semiconductors / Freescale	MC9S08AC128MLKE Datenblatt	MC9S08AC128MLKE-Datenblätter	MC9S08AC128MLKE PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC9S08AC128MLKE
MC9S08AC128MLKE Electronic	MC9S08AC128MLKE-Komponenten	MC9S08AC128MLKE-Verteiler	MC9S08AC128MLKE-Bild	MC9S08AC128MLKE-Teil
MC9S08AC128MLKE Preis	MC9S08AC128MLKE Hersteller	MC9S08AC128MLKE Bild	MC9S08AC128MLKE Aktie	MC9S08AC128MLKE Inventar
MC9S08AC128MLKE Neu	MC9S08AC128MLKE Original	MC9S08AC128MLKE garantiert	MC9S08AC128MLKE RFQ	MC9S08AC128MLKE Online bestellen