







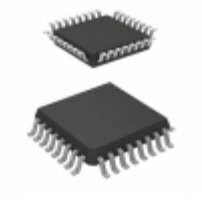



	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MC9S08DZ128MLL</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100LQFP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.MC9S08DZ128MLL.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.MC9S08DZ128MLL.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.MC9S08DZ128MLL.pdf</a></li> </ul>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MC9S08DZ128MLL
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	100-LQFP (14x14)
Geschwindigkeit	40MHz
Serie	S08
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	87
EEPROM Größe	2K x 8
Datenwandler	A/D 24x12b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	S08
Connectivity	CAN, I <sup>2</sup> C, LIN, SCI, SPI

MC9S08DZ128MLL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S08DZ128MLL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S08DZ128MLL 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 MC9S08DZ128MLL E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC9S08DZ128MLL</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>MC9S08DZ128MML</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>MC9S08DZ128MLH</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>MC9S08DZ128CLL</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100LQFP</p>
 <p><b>MC9S08DZ128MML</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>MC9S08DZ128MFL</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 128KB FLASH 48LQFP</p>	 <p><b>MC9S08DZ128MLC</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 128KB FLASH 32LQFP</p>	 <p><b>MC9S08DZ128CLF</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 128KB FLASH 48LQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC9S08DZ128MML NXP Semiconductors / Freescale	MC9S08DZ128MML Datenblatt	MC9S08DZ128MML-Datenblätter	MC9S08DZ128MML PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC9S08DZ128MML
MC9S08DZ128MML Electronic	MC9S08DZ128MML-Komponenten	MC9S08DZ128MML-Verteiler	MC9S08DZ128MML-Bild	MC9S08DZ128MML-Teil
MC9S08DZ128MML Preis	MC9S08DZ128MML Hersteller	MC9S08DZ128MML Bild	MC9S08DZ128MML Aktie	MC9S08DZ128MML Inventar
MC9S08DZ128MML Neu	MC9S08DZ128MML Original	MC9S08DZ128MML garantiert	MC9S08DZ128MML RFQ	MC9S08DZ128MML 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