











	<p>Hersteller-Teilenummer: MC9S08DV128CLH</p>
	<p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>
	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MC9S08DV128CLH.pdf  2.MC9S08DV128CLH.pdf  3.MC9S08DV128CLH.pdf
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MC9S08DV128CLH
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	64-LQFP (10x10)
Geschwindigkeit	40MHz
Serie	S08
RAM-Größe	6K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	53
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 24x12b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	S08
Connectivity	CAN, I ² C, LIN, SCI, SPI

MC9S08DV128CLH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S08DV128CLH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S08DV128CLH 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 MC9S08DV128CLH E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MC9S08DV16ACLC NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP</p>	 <p>MC9S08DN60MLF NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 60KB FLASH 48LQFP</p>	 <p>MC9S08DN60MLC NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 60KB FLASH 32LQFP</p>	 <p>MC9S08DN60VLF NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 60KB FLASH 48LQFP</p>
 <p>MC9S08DV128MLH NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>MC9S08DV128MLL NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100LQFP</p>	 <p>MC9S08DV128MLF NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 128KB FLASH 48LQFP</p>	 <p>MC9S08DV128CLL NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC9S08DV128CLH NXP Semiconductors / Freescale	MC9S08DV128CLH Datenblatt	MC9S08DV128CLH-Datenblätter	MC9S08DV128CLH PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC9S08DV128CLH
MC9S08DV128CLH Electronic	MC9S08DV128CLH-Komponenten	MC9S08DV128CLH-Verteiler	MC9S08DV128CLH-Bild	MC9S08DV128CLH-Teil
MC9S08DV128CLH Preis	MC9S08DV128CLH Hersteller	MC9S08DV128CLH Bild	MC9S08DV128CLH Aktie	MC9S08DV128CLH Inventar
MC9S08DV128CLH Neu	MC9S08DV128CLH Original	MC9S08DV128CLH garantiert	MC9S08DV128CLH RFQ	MC9S08DV128CLH 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