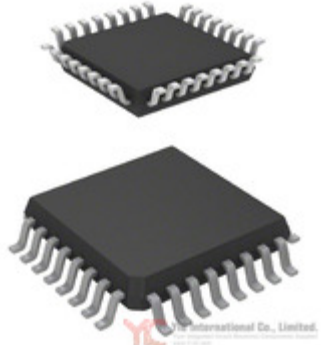








	<p><b>MC9S08DV16MLC</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MC9S08DV16MLC</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MC9S08DV16MLC.pdf</a> <a href="#">2.MC9S08DV16MLC.pdf</a></p> <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	MC9S08DV16MLC
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	32-LQFP (7x7)
Geschwindigkeit	40MHz
Serie	S08
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	16KB (16K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	32-LQFP
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	25
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 10x12b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	S08
Connectivity	CAN, I <sup>2</sup> C, LIN, SCI, SPI

MC9S08DV16MLC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S08DV16MLC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S08DV16MLC 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 MC9S08DV16MLC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC9S08DV16CLF</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48LQFP</p>	 <p><b>MC9S08DV16VLC</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP</p>	 <p><b>MC9S08DV32ACLC</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32LQFP</p>	 <p><b>MC9S08DV32ACLF</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 32KB FLASH 48LQFP</p>
 <p><b>MC9S08DV16AMLF</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48LQFP</p>	 <p><b>MC9S08DV16MLF</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48LQFP</p>	 <p><b>MC9S08DV32ACLH</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>MC9S08DV16CLC</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC9S08DV16MLC NXP Semiconductors / Freescale	MC9S08DV16MLC Datenblatt	MC9S08DV16MLC-Datenblätter	MC9S08DV16MLC PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC9S08DV16MLC
MC9S08DV16MLC Electronic	MC9S08DV16MLC-Komponenten	MC9S08DV16MLC-Verteiler	MC9S08DV16MLC-Bild	MC9S08DV16MLC-Teil
MC9S08DV16MLC Preis	MC9S08DV16MLC Hersteller	MC9S08DV16MLC Bild	MC9S08DV16MLC Aktie	MC9S08DV16MLC Inventar
MC9S08DV16MLC Neu	MC9S08DV16MLC Original	MC9S08DV16MLC garantiert	MC9S08DV16MLC RFQ	MC9S08DV16MLC 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