




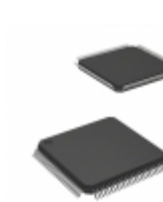


	<p>MC9S08DV16ACLRCR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC9S08DV16ACLRCR</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP</p> <p>Datenblätter: 1.MC9S08DV16ACLRCR.pdf 2.MC9S08DV16ACLRCR.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <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	MC9S08DV16ACLRCR
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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-LQFP
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	25
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 10x12b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	S08
Connectivity	CAN, I ² C, LIN, SCI, SPI

MC9S08DV16ACLRCR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S08DV16ACLRCR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S08DV16ACLRCR 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 MC9S08DV16ACLRCR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MC9S08DV16AVLC NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP</p>	 <p>MC9S08DV128MLF NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 128KB FLASH 48LQFP</p>	 <p>MC9S08DV16ACLRC NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP</p>	 <p>MC9S08DV128MLL NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100LQFP</p>
 <p>MC9S08DV16CLC NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP</p>	 <p>MC9S08DV128CLL NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100LQFP</p>	 <p>MC9S08DV16AMLC NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP</p>	 <p>MC9S08DV128MLH NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC9S08DV16ACLRCR NXP Semiconductors / Freescale	MC9S08DV16ACLRCR Datenblatt	MC9S08DV16ACLRCR-Datenblätter	MC9S08DV16ACLRCR PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC9S08DV16ACLRCR
MC9S08DV16ACLRCR Electronic	MC9S08DV16ACLRCR-Komponenten	MC9S08DV16ACLRCR-Verteiler	MC9S08DV16ACLRCR-Bild	MC9S08DV16ACLRCR-Teil
MC9S08DV16ACLRCR Preis	MC9S08DV16ACLRCR Hersteller	MC9S08DV16ACLRCR Bild	MC9S08DV16ACLRCR Aktie	MC9S08DV16ACLRCR Inventar
MC9S08DV16ACLRCR Neu	MC9S08DV16ACLRCR Original	MC9S08DV16ACLRCR garantiert	MC9S08DV16ACLRCR RFQ	MC9S08DV16ACLRCR Online bestellen