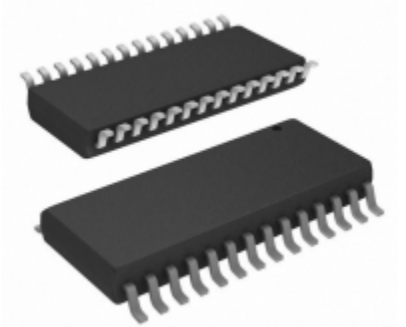


MC9S08RD32DWE	
Teilenummer	MC9S08RD32DWE
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28SOIC
Verfügbare Menge	3136 pcs in stock
Datenblätter	MC9S08RD32DWE.pdf
MC9S08RD32DWE Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von MC9S08RD32DWE			
Hersteller-Teilenummer	MC9S08RD32DWE	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale	Beschreibung	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28SOIC
Paket / Fall	Tube	Verfügbare Menge	3136
Serie	S08	Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Supplier Device-Gehäuse	28-SOIC
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT	Core-Prozessor	S08
Geschwindigkeit	8MHz	Anzahl der E / A	23
EEPROM Größe	-	RAM-Größe	2K x 8
Kerngröße	8-Bit	Connectivity	SCI
Programmspeichergröße	32KB (32K x 8)	Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V	Datenwandler	-
Oszillatortyp	Internal	Verpackung	Tube

MC9S08RD32DWE 3136 pcs Neu und original auf Lager, MC9S08RD32DWE-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, MC9S08RD32DWE NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage MC9S08RD32DWE: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für MC9S08RD32DWE				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	MC9S08RD60CFJE	IC MCU 8BIT 60KB FLASH 32LQFP	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs
	MC9S08RD60CPE	IC MCU 8BIT 60KB FLASH 28DIP	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs
	MC9S08RD60PE	IC MCU 8BIT 60KB FLASH 28DIP	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs
	MC9S08RD16CPE	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28DIP	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs
	MC9S08RD60CDWE	IC MCU 8BIT 60KB FLASH 28SOIC	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs
	MC9S08RD32CDWE	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28SOIC	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs
	MC9S08RD16FJE	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs
	MC9S08RD16PE	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28DIP	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs
	MC9S08RD32PE	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28DIP	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs
	MC9S08RC8FJE	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32LQFP	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs
	MC9S08RD32CFJE	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32LQFP	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs
	MC9S08RD32CFGE	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44LQFP	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs
	MC9S08RD60CFGE	IC MCU 8BIT 60KB FLASH 44LQFP	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs
	MC9S08RD60FGE	IC MCU 8BIT 60KB FLASH 44LQFP	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs
	MC9S08RD32DWER	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28SOIC	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs
	MC9S08RD16CDWE	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SOIC	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs
	MC9S08RD32CPE	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28DIP	NXP Semiconductors / Freescale	500 pcs
	MC9S08RD60DWE	IC MCU 8BIT 60KB FLASH 28SOIC	NXP Semiconductors / Freescale	514 pcs
	MC9S08RD16DWE	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SOIC	NXP Semiconductors / Freescale	171 pcs
	MC9S08RD8CDWE	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28SOIC	NXP Semiconductors / Freescale	5200 pcs

IC Chips & IGBT Modul - Hot Stock Teilenummer

MC9S08PT60AVQH	MC9S08PT60VQH	MC9S08Q2ASC	MC9S08QA2CFQE	MC9S08QA4CDNE
MC9S08QB8CGK	MC9S08QB8CWL	MC9S08QD2MSC	MC9S08QE32CLC	MC9S08QE4CTGR
MC9S08QE4CWL	MC9S08QE8CLC	MC9S08QE8CTG0	MC9S08QE96CFT	MC9S08QG4CDTE
MC9S08QG4CFFER	MC9S08QG4CFKE	MC9S08QG4CFKE-PTR	MC9S08QG4CFQE	MC9S08QG8CD
MC9S08QG8CDNE	MC9S08QG8CDTE	MC9S08QG8CFFE	MC9S08QG8CFFER	MC9S08QG8CFKE
MC9S08RD60DWE	MC9S08RD8CDWE	MC9S08RD8CFJ	MC9S08RE8CFGE	MC9S08RG32CFJER
MC9S08SE4MTG	MC9S08SE4VTG	MC9S08SE8CTG	MC9S08SE8CTGR	MC9S08SE8VTG
MC9S08SG32SCTJ	MC9S08SG32SMTJ	MC9S08SH16MTJ	MC9S08SH16MTJR	MC9S08SH16MTL
MC9S08SH32CTJ	MC9S08SH32CTLR	MC9S08SH4CTG	MC9S08SH4CTGR	MC9S08SH4CWJ
MC9S08SH4MTG	MC9S08SH8CPJ	MC9S08SL8CTJ	MC9S08SV16CLC	MC9S12A128BCPV

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: Info@ariat-tech.com Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.