


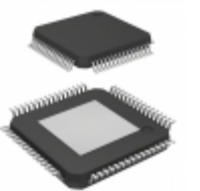





	<h2 style="color: red;">MC9S08PL8CTG</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MC9S08PL8CTG
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	MCU 8-BIT 8KB 20MHZ TSSOP16
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MC9S08PL8CTG.pdf 2.MC9S08PL8CTG.pdf 3.MC9S08PL8CTG.pdf
	RoHs Status:	New original, Stock Available.
	Lagerzustand:	Hong Kong
	Lieferung von:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MC9S08PL8CTG
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	MCU 8-BIT 8KB 20MHZ TSSOP16
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	S08
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergroße	8KB (8K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Andere Namen	568-14624
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	14
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
EEPROM Größe	256 x 8
detaillierte Beschreibung	S08 S08 Microcontroller IC 8-Bit 20MHz 8KB (8K x 8)
Datenwandler	A/D 6x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	S08
Connectivity	LINbus, SCI, UART/USART

MC9S08PL8CTG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S08PL8CTG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S08PL8CTG 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 MC9S08PL8CTG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>MC9S08PL4CSC NXP Semiconductors / Freescale MCU 8-BIT 4KB 20MHZ SOIC8</p>	 <p>MC9S08PL60CQH NXP Semiconductors / Freescale MCU 8-BIT 60KB 20MHZ QFP64</p>	 <p>MC9S08PL32CQH NXP Semiconductors / Freescale MCU 8-BIT 32KB 20MHZ QFP64</p>	 <p>MC9S08PT16AVLC NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP</p>
 <p>MC9S08PL8CTJ NXP Semiconductors / Freescale MCU 8-BIT 8KB 20MHZ TSSOP20</p>	 <p>MC9S08PT16AVTGR NXP Semiconductors / Freescale S08PT 8-BIT MCU S08 CORE 16KB</p>	 <p>MC9S08PT16AVLD NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44LQFP</p>	 <p>MC9S08PT16AVTG NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 16TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC9S08PL8CTG NXP Semiconductors / Freescale	MC9S08PL8CTG-Datenblätter	MC9S08PL8CTG PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC9S08PL8CTG
MC9S08PL8CTG Electronic	MC9S08PL8CTG-Komponenten	MC9S08PL8CTG-Verteiler	MC9S08PL8CTG-Bild
MC9S08PL8CTG Preis	MC9S08PL8CTG Hersteller	MC9S08PL8CTG Bild	MC9S08PL8CTG Aktie
MC9S08PL8CTG Neu	MC9S08PL8CTG Original	MC9S08PL8CTG garantiert	MC9S08PL8CTG RFQ
			MC9S08PL8CTG Online bestellen