








	<h2 style="color: red;">MC9S08SL8CTJ</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MC9S08SL8CTJ
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20TSSOP
Datenblätter:	 MC9S08SL8CTJ.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 1719 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MC9S08SL8CTJ
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	1719 pcs Stock
Serie	S08
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Core-Prozessor	S08
Geschwindigkeit	40MHz
Anzahl der E / A	16
EEPROM Größe	256 x 8
RAM-Größe	512 x 8
Kerngröße	8-Bit
Connectivity	I ² C, LIN, SCI, SPI
Programmspeichergröße	8KB (8K x 8)
Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Datenwandler	A/D 12x10b
Oszillatortyp	External
Verpackung	Tray

MC9S08SL8CTJ ist neu im Original, Suche MC9S08SL8CTJ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC9S08SL8CTJ NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC9S08SL8CTJ: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MC9S08SH8MWJ NXP Semiconductors / Freescale S08SH 8-BIT MCU S08 CORE 8KB F</p>	 <p>MC9S08SU8VFK NXP Semiconductors / Freescale MC9S08SU8VFK/HUQFN24/STANDARD</p>	 <p>MC9S08SL8MTJ NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20TSSOP</p>	 <p>MC9S08SHC8TJ FREESCA FREESCA MSOP8</p>
 <p>MC9S08SL16CTJ NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20TSSOP</p>	 <p>MC9S08SL16CTL NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28TSSOP</p>	 <p>MC9S08SL8CTL NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28TSSOP</p>	 <p>MC9S08SL8VTJ NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20TSSOP</p>

heiße Teile

Mehr

⚙ MC9S08QG8CFKE	↔ MC9S08RD32DWE	⇒ MC9S08RD60DWE	D MC9S08RD8CDWE	⇒ MC9S08RD8CFJ
⊣ MC9S08RE8CFGE	⚙ MC9S08RG32CFJER	D MC9S08SE4MTG	⇒ MC9S08SE4VTG	⇒ MC9S08SE8CTG
⚙ MC9S08SE8CTGR	⊣ MC9S08SE8VTG	⚙ MC9S08SG32SCTJ	↔ MC9S08SG32SMTJ	⇒ MC9S08SH16MTJ
D MC9S08SH16MTJR	⚙ MC9S08SH16MTJR	⊣ MC9S08SH16MTL	⚙ MC9S08SH32CTJ	⇒ MC9S08SH32CTLR
⇒ MC9S08SH4CTG	↔ MC9S08SH4CTGR	⚙ MC9S08SH4CWJ	⊣ MC9S08SH4MTG	⇒ MC9S08SH8CPJ
↔ MC9S08SV16CLC	⇒ MC9S12A128BCPV	D MC9S12A128CPVE	⚙ MC9S12A256BCFUE	⊣ MC9S12A256BCPV
⚙ MC9S12B128MFUE	D MC9S12B64MFUE	⇒ MC9S12C128CFAE	↔ MC9S12C128CFU	⇒ MC9S12C128CPBE
⊣ MC9S12C128MFAE	⚙ MC9S12C128MFU	↔ MC9S12C32CFAE25	⇒ MC9S12C32CPBE25	⇒ MC9S12C32MPBE25
⚙ MC9S12C64CPBE	⊣ MC9S12C96CFAE	⚙ MC9S12C96VPB	D MC9S12D32MFUE	⇒ MC9S12D64MFU
↔ MC9S12D64MPV	⚙ MC9S12D64MPVE	⊣ MC9S12DB128BCPV	⚙ MC9S12DB64CFUR2	⇒ MC9S12DG128BMPV

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