

	S9S08SG32E1CTLR
	Hersteller-Teilenummer: S9S08SG32E1CTLR
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung: 8-BIT MCU S08 CORE 32KB FLASH
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:  S9S08SG32E1CTLR.pdf
	RoHs Status:
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	S9S08SG32E1CTLR
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	8-BIT MCU S08 CORE 32KB FLASH
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-TSSOP
Geschwindigkeit	40MHz
Serie	S08
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	32KB (32K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Andere Namen	935321309518
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	22
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	S08 S08 Microcontroller IC 8-Bit 40MHz 32KB (32K x 8)
Datenwandler	A/D 16x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	S08
Connectivity	I ² C, LINbus, SCI, SPI

S9S08SG32E1CTLR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S9S08SG32E1CTLR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S9S08SG32E1CTLR 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 S9S08SG32E1CTLR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  S9S08SG32E1MTJR NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 32KB FLASH 20TSSOP	 S9S08SG32E1CTJR NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 32KB FLASH 20TSSOP	 S9S08SG32E1VTGR NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 32KB FLASH 16TSSOP	 S9S08SG32E1MTG NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 32KB FLASH 16TSSOP
 S9S08SG32CTL FREESCALE FREESCALE TSSOP-28	 S9S08SG32E1CTJ NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 32KB FLASH 20TSSOP	 S9S08SG32E1CTGR NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 32KB FLASH 16TSSOP	 S9S08SG32E1MTJ NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 32KB FLASH 20TSSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S9S08SG32E1CTLR NXP Semiconductors / Freescale	S9S08SG32E1CTLR Datenblatt	S9S08SG32E1CTLR-Datenblätter	S9S08SG32E1CTLR PDF	NXP Semiconductors / Freescale S9S08SG32E1CTLR
S9S08SG32E1CTLR Electronic	S9S08SG32E1CTLR-Komponenten	S9S08SG32E1CTLR-Verteiler	S9S08SG32E1CTLR-Bild	S9S08SG32E1CTLR-Teil
S9S08SG32E1CTLR Preis	S9S08SG32E1CTLR Hersteller	S9S08SG32E1CTLR Bild	S9S08SG32E1CTLR Aktie	S9S08SG32E1CTLR Inventar
S9S08SG32E1CTLR Neu	S9S08SG32E1CTLR Original	S9S08SG32E1CTLR garantiert	S9S08SG32E1CTLR RFQ	S9S08SG32E1CTLR 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