

	<p>S9S08SG32E1VTJR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: S9S08SG32E1VTJR</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p>Teil der Beschreibung: 8-BIT MCU S08 CORE 32KB FLASH</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  S9S08SG32E1VTJR.pdf</p>
	<p>RoHs Status:</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	S9S08SG32E1VTJR
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	20-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	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Andere Namen	935309975518
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	16
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 12x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	S08
Connectivity	I ² C, LINbus, SCI, SPI

S9S08SG32E1VTJR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S9S08SG32E1VTJR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S9S08SG32E1VTJR 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 S9S08SG32E1VTJR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S9S08SG32E1WTL NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28TSSOP</p>	 <p>S9S08SG32E1MTL NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28TSSOP</p>	 <p>S9S08SG32E1VTL NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28TSSOP</p>	 <p>S9S08SG32E1MTJ NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 32KB FLASH 20TSSOP</p>
 <p>S9S08SG32E1VTJ NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 32KB FLASH 20TSSOP</p>	 <p>S9S08SG32E1VTGR NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 32KB FLASH 16TSSOP</p>	 <p>S9S08SG32E1MTJR NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 32KB FLASH 20TSSOP</p>	 <p>S9S08SG32E1VTLR NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S9S08SG32E1VTJR NXP Semiconductors / Freescale	S9S08SG32E1VTJR Datenblatt	S9S08SG32E1VTJR-Datenblätter	S9S08SG32E1VTJR PDF	NXP Semiconductors / Freescale S9S08SG32E1VTJR
S9S08SG32E1VTJR Electronic	S9S08SG32E1VTJR-Komponenten	S9S08SG32E1VTJR-Verteiler	S9S08SG32E1VTJR-Bild	S9S08SG32E1VTJR-Teil
S9S08SG32E1VTJR Preis	S9S08SG32E1VTJR Hersteller	S9S08SG32E1VTJR Bild	S9S08SG32E1VTJR Aktie	S9S08SG32E1VTJR Inventar
S9S08SG32E1VTJR Neu	S9S08SG32E1VTJR Original	S9S08SG32E1VTJR garantiert	S9S08SG32E1VTJR RFQ	S9S08SG32E1VTJR 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