

	S9S08SG4E2VTJ
	Hersteller-Teilenummer: S9S08SG4E2VTJ
	Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20TSSOP
Datenblätter:  S9S08SG4E2VTJ.pdf	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand: New original, Stock Available.	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	S9S08SG4E2VTJ
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20TSSOP
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	512 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	8KB (8K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	16
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 12x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	S08
Connectivity	I ² C, LIN, SCI, SPI

S9S08SG4E2VTJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S9S08SG4E2VTJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S9S08SG4E2VTJ 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 S9S08SG4E2VTJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S9S08SG4E2VTJR NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20TSSOP</p>	 <p>S9S08SG4MTG FREESCALE FREESCALE TSSOP16</p>	 <p>S9S08SG4E2MTGR NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 4KB FLASH 16TSSOP</p>	 <p>S9S08SG4MTJ FREESCALE FREESCALE TSSOP-20</p>
 <p>S9S08SG4E2MTJ NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20TSSOP</p>	 <p>S9S08SG4M123 FREESCALE S9S08SG4M123 FREESCALE</p>	 <p>S9S08SG4E2MTJR NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20TSSOP</p>	 <p>S9S08SG4E2VTG NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 4KB FLASH 16TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S9S08SG4E2VTJ NXP Semiconductors / Freescale	S9S08SG4E2VTJ Datenblatt	S9S08SG4E2VTJ-Datenblätter	S9S08SG4E2VTJ PDF	NXP Semiconductors / Freescale S9S08SG4E2VTJ
S9S08SG4E2VTJ Electronic	S9S08SG4E2VTJ-Komponenten	S9S08SG4E2VTJ-Verteiler	S9S08SG4E2VTJ-Bild	S9S08SG4E2VTJ-Teil
S9S08SG4E2VTJ Preis	S9S08SG4E2VTJ Hersteller	S9S08SG4E2VTJ Bild	S9S08SG4E2VTJ Aktie	S9S08SG4E2VTJ Inventar
S9S08SG4E2VTJ Neu	S9S08SG4E2VTJ Original	S9S08SG4E2VTJ garantiert	S9S08SG4E2VTJ RFQ	S9S08SG4E2VTJ Online bestellen