










	S9S08SG16E1WTG
	Hersteller-Teilenummer: S9S08SG16E1WTG
	Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 16TSSOP
	Datenblätter:  S9S08SG16E1WTG.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	S9S08SG16E1WTG
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 16TSSOP
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	40MHz
Serie	S08
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	16KB (16K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TA)
Anzahl der E / A	12
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	S08
Connectivity	I ² C, LIN, SCI, SPI

S9S08SG16E1WTG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S9S08SG16E1WTG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S9S08SG16E1WTG 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 S9S08SG16E1WTG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  S9S08SG16MTL FREESCALE FREESCALE TSSOP-28	 S9S08SG16E1VTLR NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28TSSOP	 S9S08SG16E1VTL NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28TSSOP	 S9S08SG16E1WTLR NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28TSSOP
 S9S08SG16E1VTJ SG16SVTJ FREESCALE S9S08SG16E1VTJ SG16SVTJ FREESCALE	 S9S08SG16E1WTGR NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 16TSSOP	 S9S08SG16M FREESCALE S9S08SG16M FREESCALE	 S9S08SG16E1VTJR NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20TSSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S9S08SG16E1WTG NXP Semiconductors / Freescale	S9S08SG16E1WTG Datenblatt	S9S08SG16E1WTG-Datenblätter	S9S08SG16E1WTG PDF	NXP Semiconductors / Freescale S9S08SG16E1WTG
S9S08SG16E1WTG Electronic	S9S08SG16E1WTG-Komponenten	S9S08SG16E1WTG-Verteiler	S9S08SG16E1WTG-Bild	S9S08SG16E1WTG-Teil
S9S08SG16E1WTG Preis	S9S08SG16E1WTG Hersteller	S9S08SG16E1WTG Bild	S9S08SG16E1WTG Aktie	S9S08SG16E1WTG Inventar
S9S08SG16E1WTG Neu	S9S08SG16E1WTG Original	S9S08SG16E1WTG garantiert	S9S08SG16E1WTG RFQ	S9S08SG16E1WTG Online bestellen