









	<h2 style="color: #E67E22;">S9S08SG16E1CTL</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	S9S08SG16E1CTL
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28TSSOP
Datenblätter:	 S9S08SG16E1CTL.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 3600 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	S9S08SG16E1CTL
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	3600 pcs 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	16KB (16K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	22
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 16x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	S08
Connectivity	I ² C, LIN, SCI, SPI

S9S08SG16E1CTL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S9S08SG16E1CTL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S9S08SG16E1CTL 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 S9S08SG16E1CTL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S9S08SG16E1CTJ NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20TSSOP</p>	 <p>S9S08SG16E1CTGR NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 16TSSOP</p>	 <p>S9S08SG16E1CTLR NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28TSSOP</p>	 <p>S9S08SG16E1MTGR NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 16TSSOP</p>
 <p>S9S08SG16E1CTJR NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20TSSOP</p>	 <p>S9S08SG16E1MTG NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 16TSSOP</p>	 <p>S9S08SG16E1MTJ NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20TSSOP</p>	 <p>S9S08SG16CTL FREESCALE S9S08SG16CTL FREESCALE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S9S08SG16E1CTL NXP Semiconductors / Freescale	S9S08SG16E1CTL Datenblatt	S9S08SG16E1CTL-Datenblätter	S9S08SG16E1CTL PDF	NXP Semiconductors / Freescale S9S08SG16E1CTL
S9S08SG16E1CTL Electronic	S9S08SG16E1CTL-Komponenten	S9S08SG16E1CTL-Verteiler	S9S08SG16E1CTL-Bild	S9S08SG16E1CTL-Teil
S9S08SG16E1CTL Preis	S9S08SG16E1CTL Hersteller	S9S08SG16E1CTL Bild	S9S08SG16E1CTL Aktie	S9S08SG16E1CTL Inventar
S9S08SG16E1CTL Neu	S9S08SG16E1CTL Original	S9S08SG16E1CTL garantiert	S9S08SG16E1CTL RFQ	S9S08SG16E1CTL 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