









	<p>S9S08SL16F1VTL</p> <p>Hersteller-Teilenummer: S9S08SL16F1VTL</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: 8-BIT MCU S08 CORE 16KB FLASH</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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	S9S08SL16F1VTL
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	8-BIT MCU S08 CORE 16KB 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	512 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	16KB (16K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Andere Namen	935310077574
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	22
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
EEPROM Größe	256 x 8
detaillierte Beschreibung	S08 S08 Microcontroller IC 8-Bit 40MHz 16KB (16K x 8)
Datenwandler	A/D 16x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	S08
Connectivity	I ² C, LINbus, SCI, SPI

S9S08SL16F1VTL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S9S08SL16F1VTL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S9S08SL16F1VTL 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 S9S08SL16F1VTL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S9S08SL16F1CTLR NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 16KB FLASH</p>	 <p>S9S08SL16MTL FREESCALE FREESCALE TSSOP-28</p>	 <p>S9S08SL16MTJ FREESCALE FREESCALE TSSOP-20</p>	 <p>S9S08SL16F1VTLR NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 16KB FLASH</p>
 <p>S9S08SL16F1MTLR NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28TSSOP</p>	 <p>S9S08SL8F1CTL NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28TSSOP</p>	 <p>S9S08SL8F1CTJR NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20TSSOP</p>	 <p>S9S08SL16F1MTJ NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S9S08SL16F1VTL NXP Semiconductors	S9S08SL16F1VTL Datenblatt	S9S08SL16F1VTL-Datenblätter	S9S08SL16F1VTL PDF	NXP Semiconductors / Freescale
/ Freescale				S9S08SL16F1VTL
S9S08SL16F1VTL Electronic	S9S08SL16F1VTL-Komponenten	S9S08SL16F1VTL-Verteiler	S9S08SL16F1VTL-Bild	S9S08SL16F1VTL-Teil
S9S08SL16F1VTL Preis	S9S08SL16F1VTL Hersteller	S9S08SL16F1VTL Bild	S9S08SL16F1VTL Aktie	S9S08SL16F1VTL Inventar
S9S08SL16F1VTL Neu	S9S08SL16F1VTL Original	S9S08SL16F1VTL garantiert	S9S08SL16F1VTL RFQ	S9S08SL16F1VTL 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