

	<b>S9S08EL16F1VTJR</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> S9S08EL16F1VTJR <b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>Teil der Beschreibung:</b> 8-BIT MCU S08 CORE 16KB FLASH <b>RoHs Status:</b> <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available. <b>Liefern von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	S9S08EL16F1VTJR
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	20-TSSOP
Geschwindigkeit	40MHz
Serie	S08
RAM-Größe	512 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	16KB (16K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Andere Namen	935319633534
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	16
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 12x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	S08
Connectivity	I <sup>2</sup> C, LINbus, SCI, SPI

S9S08EL16F1VTJR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S9S08EL16F1VTJR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S9S08EL16F1VTJR 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 S9S08EL16F1VTJR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>S9S08EL32CTJ</b> FREESCALE S9S08EL32CTJ FREESCALE	 <b>S9S08EL16F1CTJR</b> NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 16KB FLASH	 <b>S9S08EL16VTJ</b> FREESCALE FREESCALE SSOP-20	 <b>S9S08DZ96VLF</b> FSL FSL QFP
 <b>S9S08EL32F1CTJR</b> NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 32KB FLASH	 <b>S9S08EL16MTL</b> FREESCALE FREESCALE TSSOP-28	 <b>S9S08EL16F1MTL</b> NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 16KB FLASH	 <b>S9S08EL16F1MTLR</b> NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 16KB FLASH

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S9S08EL16F1VTJR NXP Semiconductors / Freescale	S9S08EL16F1VTJR Datenblatt	S9S08EL16F1VTJR-Datenblätter	S9S08EL16F1VTJR PDF	NXP Semiconductors / Freescale S9S08EL16F1VTJR
S9S08EL16F1VTJR Electronic	S9S08EL16F1VTJR-Komponenten	S9S08EL16F1VTJR-Verteiler	S9S08EL16F1VTJR-Bild	S9S08EL16F1VTJR-Teil
S9S08EL16F1VTJR Preis	S9S08EL16F1VTJR Hersteller	S9S08EL16F1VTJR Bild	S9S08EL16F1VTJR Aktie	S9S08EL16F1VTJR Inventar
S9S08EL16F1VTJR Neu	S9S08EL16F1VTJR Original	S9S08EL16F1VTJR garantiert	S9S08EL16F1VTJR RFQ	S9S08EL16F1VTJR Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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