





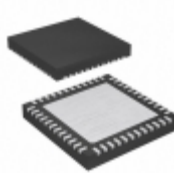



	<p>S9S08AW16AE0VFTR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: S9S08AW16AE0VFTR</p>
	<p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48QFN</p>
	<p>Datenblätter:  S9S08AW16AE0VFTR.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	S9S08AW16AE0VFTR
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	48-QFN-EP (7x7)
Geschwindigkeit	40MHz
Serie	S08
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	16KB (16K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	38
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	S08
Connectivity	I ² C, SCI, SPI

S9S08AW16AE0VFTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S9S08AW16AE0VFTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S9S08AW16AE0VFTR 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 S9S08AW16AE0VFTR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S9S08AW16AE0MLDR NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 16KB FLASH</p>	 <p>S9S08AW16AE0MLD NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44LQFP</p>	 <p>S9S08AW16AE0VLD NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 16KB FLASH</p>	 <p>S9S08AW16CFGE FREESCA S9S08AW16CFGE FREESCA</p>
 <p>S9S08AW16AE0MFT NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48QFN</p>	 <p>S9S08AW16AVD FREESCALE FREESCALE TQFP-44</p>	 <p>S9S08AW16AE0VLDR FEESCAL FEESCAL QFP</p>	 <p>S9S08AW16AE0VFT NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S9S08AW16AE0VFTR NXP Semiconductors / Freescale	S9S08AW16AE0VFTR Datenblatt	S9S08AW16AE0VFTR-Datenblätter	S9S08AW16AE0VFTR PDF	NXP Semiconductors / Freescale S9S08AW16AE0VFTR
S9S08AW16AE0VFTR Electronic	S9S08AW16AE0VFTR-Komponenten	S9S08AW16AE0VFTR-Verteiler	S9S08AW16AE0VFTR-Bild	S9S08AW16AE0VFTR-Teil
S9S08AW16AE0VFTR Preis	S9S08AW16AE0VFTR Hersteller	S9S08AW16AE0VFTR Bild	S9S08AW16AE0VFTR Aktie	S9S08AW16AE0VFTR Inventar
S9S08AW16AE0VFTR Neu	S9S08AW16AE0VFTR Original	S9S08AW16AE0VFTR garantiert	S9S08AW16AE0VFTR RFQ	S9S08AW16AE0VFTR 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