




	<p><b>S9S08AW48E7VFGGER</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> S9S08AW48E7VFGGER</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> 8-BIT MCU S08 CORE 48KB FLASH</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	S9S08AW48E7VFGGER
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	8-BIT MCU S08 CORE 48KB 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	44-LQFP (10x10)
Geschwindigkeit	40MHz
Serie	S08
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	48KB (48K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	44-LQFP
Andere Namen	935331782528
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	34
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	S08 S08 Microcontroller IC 8-Bit 40MHz 48KB (48K x 8)
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	S08
Connectivity	I <sup>2</sup> C, SCI, SPI

S9S08AW48E7VFGGER Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S9S08AW48E7VFGGER-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S9S08AW48E7VFGGER 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 S9S08AW48E7VFGGER E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S9S08AW60E5CFGE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 60KB FLASH 44LQFP</p>	 <p><b>S9S08AW48VPUE</b> FREESCALE S9S08AW48VPUE FREESCALE</p>	 <p><b>S9S08AW60E5CPUE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 60KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>S9S08AW60CPUE</b> FREESCALE FREESCALE QFP-64</p>
 <p><b>S9S08AW48E7CPUE</b> FREESCALE FREESCALE QFP-64</p>	 <p><b>S9S08AW48E5VFDE</b> NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 48KB FLASH</p>	 <p><b>S9S08AW48E7VPUE</b> FREESCALE S9S08AW48E7VPUE FREESCALE</p>	 <p><b>S9S08AW48E5MPUER</b> NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 48KB FLASH</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S9S08AW48E7VFGGER NXP Semiconductors / Freescale	S9S08AW48E7VFGGER Datenblatt	S9S08AW48E7VFGGER-Datenblätter	S9S08AW48E7VFGGER PDF	NXP Semiconductors / Freescale S9S08AW48E7VFGGER
S9S08AW48E7VFGGER Electronic	S9S08AW48E7VFGGER-Komponenten	S9S08AW48E7VFGGER-Verteiler	S9S08AW48E7VFGGER-Bild	S9S08AW48E7VFGGER-Teil
S9S08AW48E7VFGGER Preis	S9S08AW48E7VFGGER Hersteller	S9S08AW48E7VFGGER Bild	S9S08AW48E7VFGGER Aktie	S9S08AW48E7VFGGER Inventar
S9S08AW48E7VFGGER Neu	S9S08AW48E7VFGGER Original	S9S08AW48E7VFGGER garantiert	S9S08AW48E7VFGGER RFQ	S9S08AW48E7VFGGER 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