



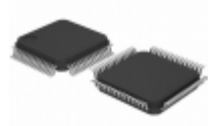




	<p>S9S08AW32E5VFGGER</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: S9S08AW32E5VFGGER</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: AUTO 9S08AW32</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 1385 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	S9S08AW32E5VFGGER
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	AUTO 9S08AW32
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	1385 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
detaillierte Beschreibung	S08 S08 Microcontroller IC 8-Bit 40MHz 32KB (32K x 8)
Serie	S08
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	44-LQFP
Supplier Device-Gehäuse	44-LQFP (10x10)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Core-Prozessor	S08
Geschwindigkeit	40MHz
Anzahl der E / A	34
EEPROM Größe	-
RAM-Größe	2K x 8
Kerngröße	8-Bit
Connectivity	I ² C, SCI, SPI
Programmspeichergroße	32KB (32K x 8)
Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Datenwandler	A/D 8x10b
Oszillatortyp	Internal
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Andere Namen	935311829528

S9S08AW32E5VFGGER ist neu im Original, Suche S9S08AW32E5VFGGER Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie S9S08AW32E5VFGGER NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen. Anfrage S9S08AW32E5VFGGER: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>S9S08AW32E5WFGGER FREES S9S08AW32E5WFGGER FREES</p>	 <p>S9S08AW32E7CFGE NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 32KB FLASH</p>	 <p>S9S08AW32E7CFDER NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 32KB FLASH</p>	 <p>S9S08AW32E5MFUE NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64QFP</p>
 <p>S9S08AW32E7CFDE NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 32KB FLASH 48QFN</p>	 <p>S9S08AW32E5VFGGE NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44LQFP</p>	 <p>S9S08AW32E5MFUER NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 32KB FLASH</p>	 <p>S9S08AW32E5VFGGER Freescale Freescale LQFP44</p>

heiße Teile

Mehr

⚙ S9S08AW16ACLC	➡ S9S08AW16AE0CFT	➡ S9S08AW16AE0CLD	D S9S08AW16AE0MLD	➡ S9S08AW16CFGE
⊣ S9S08AW32	⚙ S9S08AW32CE	D S9S08AW32CFGE	➡ S9S08AW32E5CFDE	➡ S9S08AW32E5CFUE
⚙ S9S08AW32E5CPUE	⊣ S9S08AW32E5MFGE	⚙ S9S08AW32E5VFGGE	➡ S9S08AW32E5VFGGER	➡ S9S08AW32E5WFGGER
D S9S08AW32VFGGE	⚙ S9S08AW32VPUE	⊣ S9S08AW48E7VPUE	⚙ S9S08AW48VPUE	➡ S9S08AW60E5CPUE
➡ S9S08AW60E5CPUE	➡ S9S08AW60E5MFGE	⚙ S9S08AW60E5MFGER	⊣ S9S08AW60E7VPUE	➡ S9S08AW8ACC
➡ S9S08AW8AE0MLC	➡ S9S08AW8AE0MLD	D S9S08AW8AML	⚙ S9S08DN32CLF	⊣ S9S08DN48CLF
⚙ S9S08DN60VLF	D S9S08DV32F1MLH	➡ S9S08DV32MLC	➡ S9S08DV32VLC	➡ S9S08DV60CLF
⊣ S9S08DZ128CLH	⚙ S9S08DZ128F2MLF	➡ S9S08DZ16CLC	➡ S9S08DZ16F1MLF	➡ S9S08DZ16F2MLC
⚙ S9S08DZ32CLC	⊣ S9S08DZ32CLH	⚙ S9S08DZ32F1MLC	D S9S08DZ32F1MLF	➡ S9S08DZ32F2MLC
➡ S9S08DZ32F2MLCR	⚙ S9S08DZ32MLC	⊣ S9S08DZ32MLF	⚙ S9S08DZ48F2MLF	➡ S9S08DZ60F1MLC

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