


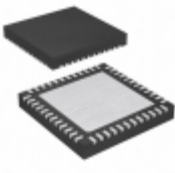



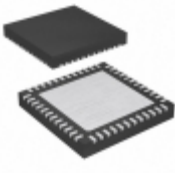


	<h2 style="color: red;">S9S08AW16AE0CLD</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">S9S08AW16AE0CLD</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44LQFP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">S9S08AW16AE0CLD.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 11100 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">S9S08AW16AE0CLD</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44LQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	11100 pcs Stock
Serie	S08
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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	1K x 8
Kerngröße	8-Bit
Connectivity	I <sup>2</sup> C, SCI, SPI
Programmspeichergroße	16KB (16K x 8)
Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Datenwandler	A/D 8x10b
Oszillatortyp	Internal
Verpackung	Tray

S9S08AW16AE0CLD ist neu im Original, Suche S9S08AW16AE0CLD Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie S9S08AW16AE0CLD NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen. Anfrage S9S08AW16AE0CLD: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>S9S08AW16AE0CLDR</b> NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 16KB FLASH</p>	 <p><b>S9S08AW16AE0MFT</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48QFN</p>	 <p><b>S9S08AW16AE0MLD</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44LQFP</p>	 <p><b>S9S08AW16ACT</b> FREESCA FREESCA QFN</p>
 <p><b>S9S08AW16AE0CLDR</b> FREESCA FREESCA QFP44</p>	 <p><b>S9S08AW16AE0CFT</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48QFN</p>	 <p><b>S9S08AW16AE0MLC</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP</p>	 <p><b>S9S08AW16AE0CFDE</b> FREESCALE FREESCALE QFN-48</p>

### heiße Teile

Mehr

 S9S08AW16ACLC	 S9S08AW16AE0CFT	 S9S08AW16AE0MLD	 S9S08AW16CFGE	 S9S08AW32
 S9S08AW32CE	 S9S08AW32CFGE	 S9S08AW32E5CFDE	 S9S08AW32E5CFUE	 S9S08AW32E5CPUE
 S9S08AW32E5MFGE	 S9S08AW32E5VFGE	 S9S08AW32E5VFGER	 S9S08AW32E5VFGER	 S9S08AW32E5WFGGER
 S9S08AW32VFGE	 S9S08AW32VPUE	 S9S08AW48E7VPUE	 S9S08AW48VPUE	 S9S08AW60E5CPUE
 S9S08AW60E5CPUE	 S9S08AW60E5MFGE	 S9S08AW60E5MFGER	 S9S08AW60E7VPUE	 S9S08AW8ACC
 S9S08AW8AE0MLC	 S9S08AW8AE0MLD	 S9S08AW8AML D	 S9S08DN32CLF	 S9S08DN48CLF
 S9S08DN60VLF	 S9S08DV32F1MLH	 S9S08DV32MLC	 S9S08DV32VLC	 S9S08DV60CLF
 S9S08DZ128CLH	 S9S08DZ128F2MLF	 S9S08DZ16CLC	 S9S08DZ16F1MLF	 S9S08DZ16F2MLC
 S9S08DZ32CLC	 S9S08DZ32CLH	 S9S08DZ32F1MLC	 S9S08DZ32F1MLF	 S9S08DZ32F2MLC
 S9S08DZ32F2MLCR	 S9S08DZ32MLC	 S9S08DZ32MLF	 S9S08DZ48F2MLF	 S9S08DZ60F1MLC

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