
	<p>S9S08AW16AE0CLDR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: S9S08AW16AE0CLDR</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: 8-BIT MCU S08 CORE 16KB FLASH</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 440 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>	

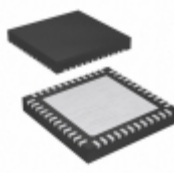






Spezifikationen

Teilenummer	S9S08AW16AE0CLDR
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	8-BIT MCU S08 CORE 16KB FLASH
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	440 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	44-LQFP (10x10)
Geschwindigkeit	40MHz
Serie	S08
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	16KB (16K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	44-LQFP
Andere Namen	935311452528
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	34
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	S08 S08 Microcontroller IC 8-Bit 40MHz 16KB (16K x 8)
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	S08
Connectivity	I ² C, SCI, SPI

S9S08AW16AE0CLDR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S9S08AW16AE0CLDR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S9S08AW16AE0CLDR 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 S9S08AW16AE0CLDR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S9S08AW16AE0MFT NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48QFN</p>	 <p>S9S08AW16AE0MLDR NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 16KB FLASH</p>	 <p>S9S08AW16AE0CLC NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 16KB FLASH</p>	 <p>S9S08AW16AE0CFDE FREESCALE FREESCALE QFN-48</p>
 <p>S9S08AW16AE0MLC NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP</p>	 <p>S9S08AW16AE0CLDR FREESCA FREESCA QFP44</p>	 <p>S9S08AW16AE0CLD NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44LQFP</p>	 <p>S9S08AW16AE0MLD NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S9S08AW16AE0CLDR NXP Semiconductors / Freescale	S9S08AW16AE0CLDR Datenblatt	S9S08AW16AE0CLDR-Datenblätter	S9S08AW16AE0CLDR PDF	NXP Semiconductors / Freescale S9S08AW16AE0CLDR
S9S08AW16AE0CLDR Electronic	S9S08AW16AE0CLDR-Komponenten	S9S08AW16AE0CLDR-Verteiler	S9S08AW16AE0CLDR-Bild	S9S08AW16AE0CLDR-Teil
S9S08AW16AE0CLDR Preis	S9S08AW16AE0CLDR Hersteller	S9S08AW16AE0CLDR Bild	S9S08AW16AE0CLDR Aktie	S9S08AW16AE0CLDR Inventar
S9S08AW16AE0CLDR Neu	S9S08AW16AE0CLDR Original	S9S08AW16AE0CLDR garantiert	S9S08AW16AE0CLDR RFQ	S9S08AW16AE0CLDR 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