
	<p>S9S08AW32E7CFDER</p> <p>Hersteller-Teilenummer: S9S08AW32E7CFDER</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: 8-BIT MCU S08 CORE 32KB FLASH</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	S9S08AW32E7CFDER
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	8-BIT MCU S08 CORE 32KB 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	48-QFN-EP (7x7)
Geschwindigkeit	40MHz
Serie	S08
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	32KB (32K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-VFQFN Exposed Pad
Andere Namen	935320102528
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	38
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	S08 S08 Microcontroller IC 8-Bit 40MHz 32KB (32K x 8)
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	S08
Connectivity	I ² C, SCI, SPI

S9S08AW32E7CFDER Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S9S08AW32E7CFDER-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S9S08AW32E7CFDER 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 S9S08AW32E7CFDER E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S9S08AW32E7VFGER NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 32KB FLASH</p>	 <p>S9S08AW32MFGE S9S08AW S9S08AW QFP</p>	 <p>S9S08AW32E5VPUE NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>S9S08AW32E7CFDE NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 32KB FLASH 48QFN</p>
 <p>S9S08AW32E7CFGE NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 32KB FLASH</p>	 <p>S9S08AW32E5VFGER NXP Semiconductors / Freescale AUTO 9S08AW32</p>	 <p>S9S08AW32E7CFGER NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 32KB FLASH</p>	 <p>S9S08AW32E7VFGE NXP Semiconductors / Freescale 8-BIT MCU S08 CORE 32KB FLASH</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S9S08AW32E7CFDER NXP Semiconductors / Freescale	S9S08AW32E7CFDER Datenblatt	S9S08AW32E7CFDER-Datenblätter	S9S08AW32E7CFDER PDF	NXP Semiconductors / Freescale S9S08AW32E7CFDER
S9S08AW32E7CFDER Electronic	S9S08AW32E7CFDER-Komponenten	S9S08AW32E7CFDER-Verteiler	S9S08AW32E7CFDER-Bild	S9S08AW32E7CFDER-Teil
S9S08AW32E7CFDER Preis	S9S08AW32E7CFDER Hersteller	S9S08AW32E7CFDER Bild	S9S08AW32E7CFDER Aktie	S9S08AW32E7CFDER Inventar
S9S08AW32E7CFDER Neu	S9S08AW32E7CFDER Original	S9S08AW32E7CFDER garantiert	S9S08AW32E7CFDER RFQ	S9S08AW32E7CFDER 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