







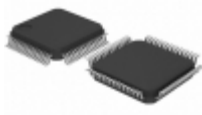
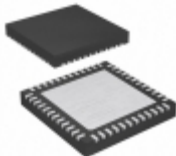
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC9S08AW48CFGGER</p>
	<p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p>Teil der Beschreibung: S08AW 8-BIT MCU S08 CORE 48KB</p>
	<p>Datenblätter:  MC9S08AW48CFGGER.pdf</p>
<p>RoHs Status:</p>	<p>New original, Stock Available.</p>
<p>Lagerzustand:</p>	<p>Hong Kong</p>
<p>Liefern von:</p>	<p>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Versandweg:</p>	<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>

Spezifikationen

Teilenummer	MC9S08AW48CFGGER
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	S08AW 8-BIT MCU S08 CORE 48KB
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	935313554528
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	34
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
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 ² C, SCI, SPI

MC9S08AW48CFGGER Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S08AW48CFGGER-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S08AW48CFGGER 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 MC9S08AW48CFGGER E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MC9S08AW32VFGGE NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44LQFP</p>	 <p>MC9S08AW60 FREESCALE MC9S08AW60 FREESCALE</p>	 <p>MC9S08AW32VFUE NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64QFP</p>	 <p>MC9S08AW32VPUE FSL FSL QFP</p>
 <p>MC9S08AW48CFUER NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 48KB FLASH 64QFP</p>	 <p>MC9S08AW48CPUE NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 48KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>MC9S08AW48CFUE NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 48KB FLASH 64QFP</p>	 <p>MC9S08AW48CFDE NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 48KB FLASH 48QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC9S08AW48CFGGER NXP Semiconductors / Freescale	MC9S08AW48CFGGER Datenblatt	MC9S08AW48CFGGER-Datenblätter	MC9S08AW48CFGGER PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC9S08AW48CFGGER
MC9S08AW48CFGGER Electronic	MC9S08AW48CFGGER-Komponenten	MC9S08AW48CFGGER-Verteiler	MC9S08AW48CFGGER-Bild	MC9S08AW48CFGGER-Teil
MC9S08AW48CFGGER Preis	MC9S08AW48CFGGER Hersteller	MC9S08AW48CFGGER Bild	MC9S08AW48CFGGER Aktie	MC9S08AW48CFGGER Inventar
MC9S08AW48CFGGER Neu	MC9S08AW48CFGGER Original	MC9S08AW48CFGGER garantiert	MC9S08AW48CFGGER RFQ	MC9S08AW48CFGGER 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