
	<p>MC9RS08LA8CFT</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC9RS08LA8CFT</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 48QFN</p>
<p>Datenblätter:  MC9RS08LA8CFT.pdf</p>	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
<p>Lagerzustand: New original, 483 pcs Stock Available.</p>	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	MC9RS08LA8CFT
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 48QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	483 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	48-QFN-EP (7x7)
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	RS08
RAM-Größe	256 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	8KB (8K x 8)
Peripherals	LCD, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	31
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 6x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	RS08
Connectivity	SCI, SPI

MC9RS08LA8CFT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9RS08LA8CFT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9RS08LA8CFT 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 MC9RS08LA8CFT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MC9RX32A FREECAL FREECAL QFN</p>	 <p>MC9RS08KB4CTG NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 4KB FLASH 16TSSOP</p>	 <p>MC9RS08KB8CWJ NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC</p>	 <p>MC9RS08LA8CLF NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 8KB FLASH 48LQFP</p>
 <p>MC9S08AC128CFGER NXP Semiconductors / Freescale S08AC 8-BIT MCU S08 CORE 128KB</p>	 <p>MC9RS08KB8CTG NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16TSSOP</p>	 <p>MC9RS08KB8CSG NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16SOIC</p>	 <p>MC9RS08LE4CWL NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

[MC9RS08LA8CFT NXP Semiconductors](#) [MC9RS08LA8CFT Datenblatt](#) / [Freescale](#)

[MC9RS08LA8CFT-Datenblätter](#)

[MC9RS08LA8CFT PDF](#)

[NXP Semiconductors / Freescale](#)

[MC9RS08LA8CFT Electronic](#)

[MC9RS08LA8CFT-Komponenten](#)

[MC9RS08LA8CFT-Verteiler](#)

[MC9RS08LA8CFT-Bild](#)

[MC9RS08LA8CFT-Teil](#)

[MC9RS08LA8CFT Preis](#)

[MC9RS08LA8CFT Hersteller](#)

[MC9RS08LA8CFT Bild](#)

[MC9RS08LA8CFT Aktie](#)

[MC9RS08LA8CFT Inventar](#)

[MC9RS08LA8CFT Neu](#)

[MC9RS08LA8CFT Original](#)

[MC9RS08LA8CFT garantiert](#)

[MC9RS08LA8CFT RFQ](#)

[MC9RS08LA8CFT 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