






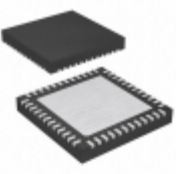


	<p>MC9S08LL16CLHR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC9S08LL16CLHR</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: S08LL 8-BIT MCU S08 CORE 16KB</p> <p>Datenblätter:  MC9S08LL16CLHR.pdf</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <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	MC9S08LL16CLHR
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	S08LL 8-BIT MCU S08 CORE 16KB
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-LQFP (10x10)
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	S08
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	16KB (16K x 8)
Peripherals	LCD, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
Andere Namen	935310013528
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	38
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	S08 S08 Microcontroller IC 8-Bit 20MHz 16KB (16K x 8)
Datenwandler	A/D 8x12b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	S08
Connectivity	I ² C, SCI, SPI

MC9S08LL16CLHR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S08LL16CLHR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S08LL16CLHR 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 MC9S08LL16CLHR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MC9S08LL16CLF NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48LQFP</p>	 <p>MC9S08LL64CLH NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>MC9S08LL16CGTR NXP Semiconductors / Freescale S08LL 8-BIT MCU S08 CORE 16KB</p>	 <p>MC9S08LL36CLK NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 36KB FLASH 80LQFP</p>
 <p>MC9S08LH64CLK NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 64KB FLASH 80LQFP</p>	 <p>MC9S08LL16CGT NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48QFN</p>	 <p>MC9S08LL36CLH NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 36KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>MC9S08LL16CLH NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC9S08LL16CLHR NXP Semiconductors / Freescale	MC9S08LL16CLHR Datenblatt	MC9S08LL16CLHR-Datenblätter	MC9S08LL16CLHR PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC9S08LL16CLHR
MC9S08LL16CLHR Electronic	MC9S08LL16CLHR-Komponenten	MC9S08LL16CLHR-Verteiler	MC9S08LL16CLHR-Bild	MC9S08LL16CLHR-Teil
MC9S08LL16CLHR Preis	MC9S08LL16CLHR Hersteller	MC9S08LL16CLHR Bild	MC9S08LL16CLHR Aktie	MC9S08LL16CLHR Inventar
MC9S08LL16CLHR Neu	MC9S08LL16CLHR Original	MC9S08LL16CLHR garantiert	MC9S08LL16CLHR RFQ	MC9S08LL16CLHR 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