

PC9S08QE128CLH



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit PC9S08QE128CLH s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [PC9S08QE128CLH](#)
Výrobce: [NXP Semiconductors / Freescale](#)
Popis: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64LQFP
Datový list: [840F-02 Pkg Drawing](#)
[MC9S08QE64,96,128 Datasheet](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	PC9S08QE128CLH	Výrobce	NXP Semiconductors / Freescale
Popis	IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64LQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5617 pcs	Datový list	840F-02 Pkg Drawing MC9S08QE64,96,128 Datasheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	64-LQFP (10x10)	Rychlost	50MHz
Série	S08	RAM Size	8K x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	128KB (128K x 8)
Periferní zařízení	LVD, PWM, WDT	Obal	Tray
Paket / krabice	64-LQFP	oscilátor Type	Internal
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet I / O	54
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Velikost	-	Detailní popis	S08 S08 Microcontroller IC 8-Bit 50MHz 128KB (128K x 8) FLASH 64-LQFP (10x10)
datové převodníky	A/D 22x12b	jádro Velikost	8-Bit
core	S08	Připojení	IPC, LINbus, SCI, SPI
Číslo základní části	PC9S08QE128		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 5617 kusy NXP Semiconductors / Freescale PC9S08QE128CLH na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: PC9S08AC128CFGE Popis: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 44LQFP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: PC9RS08LA8CFT Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 48QFN	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: PC9S08AC128CFUE Popis: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: PC9S08AC128CLKE Popis: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 80LQFP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: PC9RS08LA8CLF Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 48LQFP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: PC9FJ8R2K Popis: PC 8.2 10% F09	Výrobci: Dale / Vishay	Dotaz
	Část#: PC9RS08KA2FPE Popis: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 6QFN	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: PC9FJR15K Popis: PC .15 10% F09	Výrobci: Dale / Vishay	Dotaz
	Část#: PC9FJR47K Popis: PC .47 10% F09	Výrobci: Dale / Vishay	Dotaz
	Část#: PC9FJR33K Popis: PC .33 10% F09	Výrobci: Dale / Vishay	Dotaz
	Část#: PC9FJR22K Popis: PC .22 10% F09	Výrobci: Dale / Vishay	Dotaz
	Část#: PC9FJR10K Popis: PC .1 10% F09	Výrobci: Dale / Vishay	Dotaz
	Část#: PC9FJR68K Popis: PC .68 10% F09	Výrobci: Dale / Vishay	Dotaz
	Část#: PC9FJ821K Popis: PC 820 10% F09	Výrobci: Dale / Vishay	Dotaz
	Část#: PC9FJR18K Popis: PC .18 10% F09	Výrobci: Dale / Vishay	Dotaz
	Část#: PC9S08QE64CLH Popis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64LQFP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: PC9RS08KA2PAE Popis: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 8DIP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: PC9RS08KA2DWE Popis: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 8SOIC	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: PC9FJR82K Popis: PC .82 10% F09	Výrobci: Dale / Vishay	Dotaz
	Část#: PC9RS08LE4CWL Popis: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28SOIC	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz

Související klíčová slova pro PC9S08QE128CLH

NXP Semiconductors / Freescale	PC9S08QE128CLH distributor	PC9S08QE128CLH dodavatel	PC9S08QE128CLH Cena
PC9S08QE128CLH.	PC9S08QE128CLH Stáhnout datasheet.	PC9S08QE128CLH Datasheet.	PC9S08QE128CLH Stock.
koupit PC9S08QE128CLH.	NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors PC9S08QE128CLH.	Freescale PC9S08QE128CLH.
	PC9S08QE128CLH.	Freescale Semiconductor - NXP	NXP USA Inc. PC9S08QE128CLH.
		PC9S08QE128CLH.	