
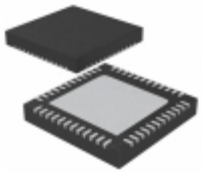
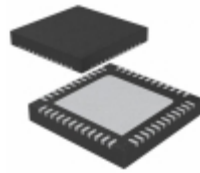
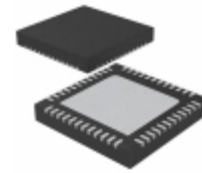
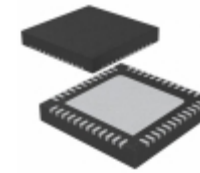

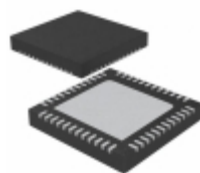


	<h2 style="color: red;">MC9S12P64VLHR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MC9S12P64VLHR
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64LQFP
	Datenblätter:	1.MC9S12P64VLHR.pdf 2.MC9S12P64VLHR.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MC9S12P64VLHR
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.72 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	64-LQFP (10x10)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	HCS12
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	64KB (64K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	49
EEPROM Größe	4K x 8
Datenwandler	A/D 10x12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	HCS12
Connectivity	CAN, SCI, SPI

MC9S12P64VLHR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S12P64VLHR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S12P64VLHR 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 MC9S12P64VLHR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MC9S12P96MFT NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 96KB FLASH 48QFN</p>	 <p>MC9S12P64CFT NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48QFN</p>	 <p>MC9S12P96MFTR NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 96KB FLASH 48QFN</p>	 <p>MC9S12P96VFT NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 96KB FLASH 48QFN</p>
 <p>MC9S12P64CLH NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>MC9S12P32MFT NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48QFN</p>	 <p>MC9S12P64VLH NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>MC9S12P64VQK NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC9S12P64VLHR NXP Semiconductors	MC9S12P64VLHR Datenblatt	MC9S12P64VLHR-Datenblätter	MC9S12P64VLHR PDF	NXP Semiconductors / Freescale
MC9S12P64VLHR Electronic	MC9S12P64VLHR-Komponenten	MC9S12P64VLHR-Verteiler	MC9S12P64VLHR-Bild	MC9S12P64VLHR
MC9S12P64VLHR Preis	MC9S12P64VLHR Hersteller	MC9S12P64VLHR Bild	MC9S12P64VLHR Aktie	MC9S12P64VLHR-Teil
MC9S12P64VLHR Neu	MC9S12P64VLHR Original	MC9S12P64VLHR garantiert	MC9S12P64VLHR RFQ	MC9S12P64VLHR Inventar
				MC9S12P64VLHR Online bestellen