







	<p>MC9S12XS128MAE</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC9S12XS128MAE</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64LQFP</p> <p>Datenblätter: 1.MC9S12XS128MAE.pdf 2.MC9S12XS128MAE.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2600 pcs 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	MC9S12XS128MAE
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2600 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.72 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	64-LQFP (10x10)
Geschwindigkeit	40MHz
Serie	HCS12X
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	44
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	HCS12X
Connectivity	CAN, SCI, SPI

MC9S12XS128MAE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S12XS128MAE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S12XS128MAE 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 MC9S12XS128MAE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MC9S12XS128CAE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>MC9S12XS128MAL NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP</p>	 <p>MC9S12XS128MAA NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80QFP</p>	 <p>MC9S12XS128VAL FREESCA FREESCA QFP-112</p>
 <p>MC9S12XS256CAE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 256KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>MC9S12XS128MAER NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>MC9S12XS128CAA FREESCA MC9S12XS128CAA FREESCA</p>	 <p>MC9S12XS256CAL FREESCA FREESCA QFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC9S12XS128MAE NXP Semiconductors / Freescale	MC9S12XS128MAE Electronic	MC9S12XS128MAE Preis	MC9S12XS128MAE Neu	MC9S12XS128MAE Datenblatt	MC9S12XS128MAE-Komponenten	MC9S12XS128MAE Hersteller	MC9S12XS128MAE Original	MC9S12XS128MAE-Datenblätter	MC9S12XS128MAE-Verteiler	MC9S12XS128MAE Bild	MC9S12XS128MAE garantiert	MC9S12XS128MAE PDF	MC9S12XS128MAE-Bild	MC9S12XS128MAE Aktie	MC9S12XS128MAE RFQ	NXP Semiconductors / Freescale MC9S12XS128MAE	MC9S12XS128MAE-Teil	MC9S12XS128MAE Inventar	MC9S12XS128MAE Online bestellen
---	---------------------------	----------------------	--------------------	---------------------------	----------------------------	---------------------------	-------------------------	-----------------------------	--------------------------	---------------------	---------------------------	--------------------	---------------------	----------------------	--------------------	---	---------------------	-------------------------	---------------------------------