








	<h2 style="color: red;">S9S12XS128J1MAL</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	S9S12XS128J1MAL
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP
	Datenblätter:	1.S9S12XS128J1MAL.pdf 2.S9S12XS128J1MAL.pdf 3.S9S12XS128J1MAL.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	S9S12XS128J1MAL
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.72 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	112-LQFP (20x20)
Geschwindigkeit	40MHz
Serie	HCS12X
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	128KB (128K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	112-LQFP
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	91
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 16x12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	HCS12X
Connectivity	CAN, SCI, SPI

S9S12XS128J1MAL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S9S12XS128J1MAL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S9S12XS128J1MAL 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 S9S12XS128J1MAL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>S9S12XS128J1CALR NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP</p>	 <p>S9S12XS128J1MAAR NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA</p>	 <p>S9S12XS128J1VAA NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80QFP</p>	 <p>S9S12XS128J1VAER NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>
 <p>S9S12XS128J1VAAR NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA</p>	 <p>S9S12XS128J1MAA NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80QFP</p>	 <p>S9S12XS128J1VAE NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA</p>	 <p>S9S12XS128VAE FREESCA S9S12XS128VAE FREESCA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S9S12XS128J1MAL NXP Semiconductors / Freescale	S9S12XS128J1MAL Datenblatt	S9S12XS128J1MAL-Datenblätter	S9S12XS128J1MAL PDF	NXP Semiconductors / Freescale S9S12XS128J1MAL
S9S12XS128J1MAL Electronic	S9S12XS128J1MAL-Komponenten	S9S12XS128J1MAL-Verteiler	S9S12XS128J1MAL-Bild	S9S12XS128J1MAL-Teil
S9S12XS128J1MAL Preis	S9S12XS128J1MAL Hersteller	S9S12XS128J1MAL Bild	S9S12XS128J1MAL Aktie	S9S12XS128J1MAL Inventar
S9S12XS128J1MAL Neu	S9S12XS128J1MAL Original	S9S12XS128J1MAL garantiert	S9S12XS128J1MAL RFQ	S9S12XS128J1MAL 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