








	<h2 style="color: red;">S9S12XS128J1CAE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	S9S12XS128J1CAE
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64LQFP
Datenblätter:	1.S9S12XS128J1CAE.pdf	
	2.S9S12XS128J1CAE.pdf	
	3.S9S12XS128J1CAE.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 1100 pcs 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	S9S12XS128J1CAE
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	1100 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
Programmspeichergöße	128KB (128K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	44
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	HCS12X
Connectivity	CAN, SCI, SPI

S9S12XS128J1CAE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S9S12XS128J1CAE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S9S12XS128J1CAE 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 S9S12XS128J1CAE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S9S12XS128J1CAAR NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA</p>	 <p>S9S12XEQ512J3MAL FREESCALE S9S12XEQ512J3MAL FREESCALE</p>	 <p>S9S12XET256J2MAL FREESCALE S9S12XET256J2MAL FREESCALE</p>	 <p>S9S12VRP64F0VLF NXP Semiconductors / Freescale 64K FLASH, 6K RAM</p>
 <p>S9S12XS128J1CAA NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80QFP</p>	 <p>S9S12XS128J1CAL NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP</p>	 <p>S9S12XS128J1MAA NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80QFP</p>	 <p>S9S12XS128J1CALR NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S9S12XS128J1CAE NXP Semiconductors / Freescale	S9S12XS128J1CAE Datenblatt	S9S12XS128J1CAE-Datenblätter	S9S12XS128J1CAE PDF	NXP Semiconductors / Freescale S9S12XS128J1CAE
S9S12XS128J1CAE Electronic	S9S12XS128J1CAE-Komponenten	S9S12XS128J1CAE-Verteiler	S9S12XS128J1CAE-Bild	S9S12XS128J1CAE-Teil
S9S12XS128J1CAE Preis	S9S12XS128J1CAE Hersteller	S9S12XS128J1CAE Bild	S9S12XS128J1CAE Aktie	S9S12XS128J1CAE Inventar
S9S12XS128J1CAE Neu	S9S12XS128J1CAE Original	S9S12XS128J1CAE garantiert	S9S12XS128J1CAE RFQ	S9S12XS128J1CAE 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