

	S9S12XS128J1VAAR
	Hersteller-Teilenummer: S9S12XS128J1VAAR
	Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung: 16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA
Datenblätter:  S9S12XS128J1VAAR.pdf	RoHs Status:
Lagerzustand: New original, Stock Available.	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	S9S12XS128J1VAAR
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.72 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	80-QFP (14x14)
Geschwindigkeit	40MHz
Serie	HCS12X
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	80-QFP
Andere Namen	935321328528
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	59
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	HCS12X HCS12X Microcontroller IC 16-Bit 40MHz 128KB
Datenwandler	A/D 8x12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	HCS12X
Connectivity	CANbus, SCI, SPI

S9S12XS128J1VAAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S9S12XS128J1VAAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S9S12XS128J1VAAR 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 S9S12XS128J1VAAR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

S9S12XS128J1MAAR NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA	S9S12XS128J1VAE NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA	S9S12XS128J1MAER NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA	S9S12XS256J0CAA NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 256KB FLASH 80QFP
S9S12XS128J1VAA NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80QFP	S9S12XS128J1VAER NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64LQFP	S9S12XS256J0CAAR NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 256KB FLA	S9S12XS128J1MAE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64LQFP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S9S12XS128J1VAAR NXP Semiconductors / Freescale	S9S12XS128J1VAAR Datenblatt	S9S12XS128J1VAAR-Datenblätter	S9S12XS128J1VAAR PDF	NXP Semiconductors / Freescale S9S12XS128J1VAAR
S9S12XS128J1VAAR Electronic	S9S12XS128J1VAAR-Komponenten	S9S12XS128J1VAAR-Verteiler	S9S12XS128J1VAAR-Bild	S9S12XS128J1VAAR-Teil
S9S12XS128J1VAAR Preis	S9S12XS128J1VAAR Hersteller	S9S12XS128J1VAAR Bild	S9S12XS128J1VAAR Aktie	S9S12XS128J1VAAR Inventar
S9S12XS128J1VAAR Neu	S9S12XS128J1VAAR Original	S9S12XS128J1VAAR garantiert	S9S12XS128J1VAAR RFQ	S9S12XS128J1VAAR 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