









	S9S12XS256J0VAAR
	Hersteller-Teilenummer: S9S12XS256J0VAAR
	Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung: 16-BIT MCU S12X CORE 256KB FLA
Datenblätter:  S9S12XS256J0VAAR.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	S9S12XS256J0VAAR
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	16-BIT MCU S12X CORE 256KB 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	12K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	256KB (256K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	80-QFP
Andere Namen	935310049528
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 256KB
Datenwandler	A/D 8x12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	HCS12X
Connectivity	CANbus, SCI, SPI

S9S12XS256J0VAAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S9S12XS256J0VAAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S9S12XS256J0VAAR 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 S9S12XS256J0VAAR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  S9S12XS256J0VAA NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 256KB FLA	 S9S12XS256J0MAL NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 256KB FLASH 112LQFP	 S9S12XS256J0VAA FREESCA FREESCA QFP	 S9S12XS256J0MALR NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 256KB FLA
 S9S12XS256J0VAL NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 256KB FLA	 S9S12XS256J0VAL FREESCALE FREESCALE TQFP	 S9S12XS256J0VALR NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 256KB FLA	 S9S12XS256J0MAER NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 256KB FLA

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S9S12XS256J0VAAR NXP Semiconductors / Freescale	S9S12XS256J0VAAR Datenblatt	S9S12XS256J0VAAR-Datenblätter	S9S12XS256J0VAAR PDF	NXP Semiconductors / Freescale S9S12XS256J0VAAR
S9S12XS256J0VAAR Electronic	S9S12XS256J0VAAR-Komponenten	S9S12XS256J0VAAR-Verteiler	S9S12XS256J0VAAR-Bild	S9S12XS256J0VAAR-Teil
S9S12XS256J0VAAR Preis	S9S12XS256J0VAAR Hersteller	S9S12XS256J0VAAR Bild	S9S12XS256J0VAAR Aktie	S9S12XS256J0VAAR Inventar
S9S12XS256J0VAAR Neu	S9S12XS256J0VAAR Original	S9S12XS256J0VAAR garantiert	S9S12XS256J0VAAR RFQ	S9S12XS256J0VAAR 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