


	<b>S912XD256F1CAAR</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> S912XD256F1CAAR <b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>Teil der Beschreibung:</b> 16-BIT MCU S12X CORE 256KB FLA <b>RoHs Status:</b> <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available. <b>Liefern von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

**Spezifikationen**

Teilenummer	S912XD256F1CAAR
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)	2.35 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	80-QFP (14x14)
Geschwindigkeit	80MHz
Serie	HCS12X
RAM-Größe	16K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	256KB (256K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	80-QFP
Andere Namen	935319402528
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	59
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
EEPROM Größe	2K x 8
detaillierte Beschreibung	HCS12X HCS12X Microcontroller IC 16-Bit 80MHz 256KB
Datenwandler	A/D 8x10b, 16x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	HCS12X
Connectivity	CANbus, I <sup>2</sup> C, SCI, SPI

S912XD256F1CAAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S912XD256F1CAAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S912XD256F1CAAR 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 S912XD256F1CAAR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S912XD128F2VAAR</b> NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA</p>	 <p><b>S912XD256F1CAAR</b> FREESCA FREESCA QFP</p>	 <p><b>S912XD256F1CAG</b> NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 256KB FLA</p>	 <p><b>S912XD256F1CAGR</b> NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 256KB FLA</p>
 <p><b>S912XD256F1MAAR</b> NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 256KB FLA</p>	 <p><b>S912XD256F1MALR</b> FREESCALE S912XD256F1MALR FREESCALE</p>	 <p><b>S912XD128F2MAL</b> FREE FREE QFP112</p>	 <p><b>S912XD128F2CAA</b> FREESCA S912XD128F2CAA FREESCA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

S912XD256F1CAAR NXP Semiconductors / Freescale	S912XD256F1CAAR Datenblatt	S912XD256F1CAAR-Datenblätter	S912XD256F1CAAR PDF	NXP Semiconductors / Freescale S912XD256F1CAAR
S912XD256F1CAAR Electronic	S912XD256F1CAAR-Komponenten	S912XD256F1CAAR-Verteiler	S912XD256F1CAAR-Bild	S912XD256F1CAAR-Teil
S912XD256F1CAAR Preis	S912XD256F1CAAR Hersteller	S912XD256F1CAAR Bild	S912XD256F1CAAR Aktie	S912XD256F1CAAR Inventar
S912XD256F1CAAR Neu	S912XD256F1CAAR Original	S912XD256F1CAAR garantiert	S912XD256F1CAAR RFQ	S912XD256F1CAAR Online bestellen