








	<b>S912XD64F2VAA</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> S912XD64F2VAA <b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>Teil der Beschreibung:</b> 16-BIT MCU S12X CORE 64KB FLAS <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	S912XD64F2VAA
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	16-BIT MCU S12X CORE 64KB FLAS
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	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	64KB (64K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	80-QFP
Andere Namen	935313819557
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	59
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
EEPROM Größe	1K x 8
detaillierte Beschreibung	HCS12X HCS12X Microcontroller IC 16-Bit 80MHz 64KB
Datenwandler	A/D 8x10b, 16x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	HCS12X
Connectivity	CANbus, I <sup>2</sup> C, SCI, SPI

S912XD64F2VAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S912XD64F2VAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S912XD64F2VAA 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 S912XD64F2VAA E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>S912XD64F2VAA</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80QFP	 <b>S912XD64F2CAAR</b> NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 64KB FLAS	 <b>S912XD64F2CAA</b> NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 64KB FLAS	 <b>S912XD64F2MAA</b> Freescale Freescale QFP80
 <b>S912XD64F2VAA</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP	 <b>S912XD64F2VAAR</b> NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 64KB FLAS	 <b>S912XD64F2CAAR</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80QFP	 <b>S912XD64F2MAA</b> NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 64KB FLAS

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S912XD64F2VAA NXP Semiconductors S912XD64F2VAA Datenblatt / Freescale	S912XD64F2VAA-Datenblätter	S912XD64F2VAA PDF	NXP Semiconductors / Freescale S912XD64F2VAA
S912XD64F2VAA Electronic	S912XD64F2VAA-Komponenten	S912XD64F2VAA-Verteiler	S912XD64F2VAA-Bild
S912XD64F2VAA Preis	S912XD64F2VAA Hersteller	S912XD64F2VAA Bild	S912XD64F2VAA Aktie
S912XD64F2VAA Neu	S912XD64F2VAA Original	S912XD64F2VAA garantiert	S912XD64F2VAA RFQ
			S912XD64F2VAA Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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