








	<h2 style="color: red;">S912XDG128F2VAL</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	S912XDG128F2VAL
	<b>Hersteller / Marke:</b>	NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	16-BIT MCU S12X CORE 128KB 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	S912XDG128F2VAL
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)	2.35 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	112-LQFP (20x20)
Geschwindigkeit	80MHz
Serie	HCS12X
RAM-Größe	12K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	112-LQFP
Andere Namen	935319302557
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	91
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
EEPROM Größe	2K x 8
detaillierte Beschreibung	HCS12X HCS12X Microcontroller IC 16-Bit 80MHz 128KB
Datenwandler	A/D 8x10b, 16x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	HCS12X
Connectivity	CANbus, I <sup>2</sup> C, SCI, SPI

S912XDG128F2VAL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S912XDG128F2VAL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S912XDG128F2VAL 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 S912XDG128F2VAL E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>S912XDG256F1MAA</b> NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 256KB FLA	  <b>S912XDP512BMAL</b> FREESCALE S912XDP512BMAL FREESCALE	  <b>S912XDG256F1MAAR</b> NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 256KB FLA	  <b>S912XDP512F0MAL</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 512KB FLASH 112LQFP
  <b>S912XDG128F2MAAR</b> NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA	  <b>S912XDP512F0MAG</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 512KB FLASH 144LQFP	  <b>S912XDG128F2VAA</b> NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA	  <b>S912XDG128F2VAAR</b> NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S912XDG128F2VAL NXP Semiconductors / Freescale	S912XDG128F2VAL Datenblatt	S912XDG128F2VAL-Datenblätter	S912XDG128F2VAL PDF	NXP Semiconductors / Freescale S912XDG128F2VAL
S912XDG128F2VAL Electronic	S912XDG128F2VAL-Komponenten	S912XDG128F2VAL-Verteiler	S912XDG128F2VAL-Bild	S912XDG128F2VAL-Teil
S912XDG128F2VAL Preis	S912XDG128F2VAL Hersteller	S912XDG128F2VAL Bild	S912XDG128F2VAL Aktie	S912XDG128F2VAL Inventar
S912XDG128F2VAL Neu	S912XDG128F2VAL Original	S912XDG128F2VAL garantiert	S912XDG128F2VAL RFQ	S912XDG128F2VAL Online bestellen