







	<p>S912XEG128J1MAA</p> <p>Hersteller-Teilenummer: S912XEG128J1MAA</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: 16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 200 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	S912XEG128J1MAA
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	200 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.72 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	80-QFP (14x14)
Geschwindigkeit	50MHz
Serie	HCS12X
RAM-Größe	12K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	80-QFP
Andere Namen	935310003557
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°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 50MHz 128KB
Datenwandler	A/D 8x12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	HCS12X
Connectivity	CANbus, EBI/EMI, I ² C, IrDA, SCI, SPI

S912XEG128J1MAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S912XEG128J1MAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S912XEG128J1MAA 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 S912XEG128J1MAA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S912XEG128J1MAA FREESCALE FREESCALE QFP</p>	 <p>S912XEG128J2CAL Freesca Freesca LQFP112</p>	 <p>S912XEG128J2CAAR NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA</p>	 <p>S912XEG128J2CAA NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80QFP</p>
 <p>S912XEG128BVAAR NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA</p>	 <p>S912XEG128BVAA NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA</p>	 <p>S912XEG128BVALR NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA</p>	 <p>S912XEG128BVAL NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S912XEG128J1MAA NXP Semiconductors / Freescale	S912XEG128J1MAA Datenblatt	S912XEG128J1MAA-Datenblätter	S912XEG128J1MAA PDF	NXP Semiconductors / Freescale S912XEG128J1MAA
S912XEG128J1MAA Electronic	S912XEG128J1MAA-Komponenten	S912XEG128J1MAA-Verteiler	S912XEG128J1MAA-Bild	S912XEG128J1MAA-Teil
S912XEG128J1MAA Preis	S912XEG128J1MAA Hersteller	S912XEG128J1MAA Bild	S912XEG128J1MAA Aktie	S912XEG128J1MAA Inventar
S912XEG128J1MAA Neu	S912XEG128J1MAA Original	S912XEG128J1MAA garantiert	S912XEG128J1MAA RFQ	S912XEG128J1MAA 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