

	<p><b>S912XDT512J1CAG</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> S912XDT512J1CAG</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> 16-BIT MCU S12X CORE 512KB FLA</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	S912XDT512J1CAG
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	16-BIT MCU S12X CORE 512KB FLA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.15 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	144-LQFP (20x20)
Geschwindigkeit	80MHz
Serie	HCS12X
RAM-Größe	20K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	512KB (512K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	144-LQFP
Andere Namen	935316857557
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	119
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
EEPROM Größe	4K x 8
detaillierte Beschreibung	HCS12X HCS12X Microcontroller IC 16-Bit 80MHz 512KB
Datenwandler	A/D 24x12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	HCS12X
Connectivity	CANbus, I <sup>2</sup> C, SCI, SPI

S912XDT512J1CAG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S912XDT512J1CAG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S912XDT512J1CAG 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 S912XDT512J1CAG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S912XDT384J1VALR</b> FREESCA FREESCA QFP</p>	 <p><b>S912XDT512J1MAAR</b> NXP Semiconductors / Freescale 912XDT512J1 GENERAL</p>	 <p><b>S912XDT512J1CAAR</b> FREESCA FREESCA QFP-80</p>	 <p><b>S912XDT512J1CAGR</b> NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 512KB FLA</p>
 <p><b>S912XDT384J1VAL</b> NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 384KB FLA</p>	 <p><b>S912XDT512J1VAAR</b> NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 512KB FLA</p>	 <p><b>S912XDT512J1CAA</b> NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 512KB FLA</p>	 <p><b>S912XDT512J1MAA</b> NXP Semiconductors / Freescale 912XDT512J1 GENERAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S912XDT512J1CAG NXP Semiconductors / Freescale	S912XDT512J1CAG Datenblatt	S912XDT512J1CAG-Datenblätter	S912XDT512J1CAG PDF	NXP Semiconductors / Freescale S912XDT512J1CAG
S912XDT512J1CAG Electronic	S912XDT512J1CAG-Komponenten	S912XDT512J1CAG-Verteiler	S912XDT512J1CAG-Bild	S912XDT512J1CAG-Teil
S912XDT512J1CAG Preis	S912XDT512J1CAG Hersteller	S912XDT512J1CAG Bild	S912XDT512J1CAG Aktie	S912XDT512J1CAG Inventar
S912XDT512J1CAG Neu	S912XDT512J1CAG Original	S912XDT512J1CAG garantiert	S912XDT512J1CAG RFQ	S912XDT512J1CAG 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