









	<p>Hersteller-Teilenummer: MC9S12XDT256CAAR</p>
	<p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 80QFP</p>
	<p>Datenblätter:  MC9S12XDT256CAAR.pdf</p>
<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Lieferung 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	MC9S12XDT256CAAR
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 16BIT 256KB FLASH 80QFP
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
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	59
EEPROM Größe	4K x 8
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	HCS12X
Connectivity	CAN, EBI/EMI, I ² C, IrDA, LIN, SCI, SPI

MC9S12XDT256CAAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S12XDT256CAAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S12XDT256CAAR 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 MC9S12XDT256CAAR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MC9S12XDQ256MAG FREESCALE MC9S12XDQ256MAG FREESCALE</p>	 <p>MC9S12XDP512VAL NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 512KB FLASH 112LQFP</p>	 <p>MC9S12XDT256MAG 1M84E FREESCALE MC9S12XDT256MAG 1M84E FREESCALE</p>	 <p>MC9S12XDT256CAL NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 256KB FLASH 112LQFP</p>
 <p>MC9S12XDT256CAA NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 256KB FLASH 80QFP</p>	 <p>MC9S12XDT256MAG NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 256KB FLASH 144LQFP</p>	 <p>MC9S12XDP512VAG NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 512KB FLASH 144LQFP</p>	 <p>MC9S12XDT256CAG NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 256KB FLASH 144LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC9S12XDT256CAAR NXP Semiconductors / Freescale	MC9S12XDT256CAAR Datenblatt	MC9S12XDT256CAAR-Datenblätter	MC9S12XDT256CAAR PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC9S12XDT256CAAR
MC9S12XDT256CAAR Electronic	MC9S12XDT256CAAR-Komponenten	MC9S12XDT256CAAR-Verteiler	MC9S12XDT256CAAR-Bild	MC9S12XDT256CAAR-Teil
MC9S12XDT256CAAR Preis	MC9S12XDT256CAAR Hersteller	MC9S12XDT256CAAR Bild	MC9S12XDT256CAAR Aktie	MC9S12XDT256CAAR Inventar
MC9S12XDT256CAAR Neu	MC9S12XDT256CAAR Original	MC9S12XDT256CAAR garantiert	MC9S12XDT256CAAR RFQ	MC9S12XDT256CAAR 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