








	<p>MC9S12KG256CPVE</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC9S12KG256CPVE</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 112LQFP</p> <p>Datenblätter: 1.MC9S12KG256CPVE.pdf 2.MC9S12KG256CPVE.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	MC9S12KG256CPVE
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 16BIT 256KB FLASH 112LQFP
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	25MHz
Serie	HCS12
RAM-Größe	12K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	256KB (256K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	112-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	91
EEPROM Größe	4K x 8
Datenwandler	A/D 16x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	HCS12
Connectivity	CAN, EBI/EMI, I ² C, SCI, SPI

MC9S12KG256CPVE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S12KG256CPVE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S12KG256CPVE 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 MC9S12KG256CPVE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MC9S12KG128VPV FREE MC9S12KG128VPV FREE</p>	 <p>MC9S12KG256MPVE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 256KB FLASH 112LQFP</p>	 <p>MC9S12KG128VFUE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80QFP</p>	 <p>MC9S12KG256VPV FREESCA FREESCA QFP</p>
 <p>MC9S12KG256CFUE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 256KB FLASH 80QFP</p>	 <p>MC9S12KG128VPVE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP</p>	 <p>MC9S12KG256MFUE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 256KB FLASH 80QFP</p>	 <p>MC9S12KG128VPVER FREESCA FREESCA QFP112</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC9S12KG256CPVE NXP Semiconductors / Freescale	MC9S12KG256CPVE Datenblatt	MC9S12KG256CPVE-Datenblätter	MC9S12KG256CPVE PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC9S12KG256CPVE
MC9S12KG256CPVE Electronic	MC9S12KG256CPVE-Komponenten	MC9S12KG256CPVE-Verteiler	MC9S12KG256CPVE-Bild	MC9S12KG256CPVE-Teil
MC9S12KG256CPVE Preis	MC9S12KG256CPVE Hersteller	MC9S12KG256CPVE Bild	MC9S12KG256CPVE Aktie	MC9S12KG256CPVE Inventar
MC9S12KG256CPVE Neu	MC9S12KG256CPVE Original	MC9S12KG256CPVE garantiert	MC9S12KG256CPVE RFQ	MC9S12KG256CPVE 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