









	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MC9S12GC96CPBE</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 16BIT 96KB FLASH 52LQFP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC9S12GC96CPBE.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p><b>Lieferung 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	MC9S12GC96CPBE
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 16BIT 96KB FLASH 52LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.35 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	52-LQFP (10x10)
Geschwindigkeit	25MHz
Serie	HCS12
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	96KB (96K x 8)
Peripherals	POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	52-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	35
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	HCS12
Connectivity	EBI/EMI, SCI, SPI

MC9S12GC96CPBE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S12GC96CPBE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S12GC96CPBE 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 MC9S12GC96CPBE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC9S12GC64MFUE</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP</p>	 <p><b>MC9S12GC96MFAE</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 96KB FLASH 48LQFP</p>	 <p><b>MC9S12GC96CFAE</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 96KB FLASH 48LQFP</p>	 <p><b>MC9S12GC96CPBER</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 96KB FLASH 52LQFP</p>
 <p><b>MC9S12GC64VFUE</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP</p>	 <p><b>MC9S12GC96MPBER</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 96KB FLASH 52LQFP</p>	 <p><b>MC9S12GC96CFUE</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 96KB FLASH 80QFP</p>	 <p><b>MC9S12GC96MPBE</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 96KB FLASH 52LQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC9S12GC96CPBE NXP Semiconductors / Freescale	MC9S12GC96CPBE Datenblatt	MC9S12GC96CPBE-Datenblätter	MC9S12GC96CPBE PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC9S12GC96CPBE
MC9S12GC96CPBE Electronic	MC9S12GC96CPBE-Komponenten	MC9S12GC96CPBE-Verteiler	MC9S12GC96CPBE-Bild	MC9S12GC96CPBE-Teil
MC9S12GC96CPBE Preis	MC9S12GC96CPBE Hersteller	MC9S12GC96CPBE Bild	MC9S12GC96CPBE Aktie	MC9S12GC96CPBE Inventar
MC9S12GC96CPBE Neu	MC9S12GC96CPBE Original	MC9S12GC96CPBE garantiert	MC9S12GC96CPBE RFQ	MC9S12GC96CPBE Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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