









	<h2 style="color: red;">MC9S12GC16CPBE</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MC9S12GC16CPBE</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 16KB FLASH 52LQFP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MC9S12GC16CPBE.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 600 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MC9S12GC16CPBE</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC MCU 16BIT 16KB FLASH 52LQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	600 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.35 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	52-LQFP (10x10)
Geschwindigkeit	25MHz
Serie	HCS12
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	16KB (16K 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

MC9S12GC16CPBE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S12GC16CPBE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S12GC16CPBE 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 MC9S12GC16CPBE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC9S12GC16MPBE</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 16KB FLASH 52LQFP</p>	 <p><b>MC9S12GC128VPBE</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 52LQFP</p>	 <p><b>MC9S12GC16CFUE</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 16KB FLASH 80QFP</p>	 <p><b>MC9S12GC16MFAE</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 16KB FLASH 48LQFP</p>
 <p><b>MC9S12GC128VPBER</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 52LQFP</p>	 <p><b>MC9S12GC16VFAE</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 16KB FLASH 48LQFP</p>	 <p><b>MC9S12GC128VFUE</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80QFP</p>	 <p><b>MC9S12GC16CFAE</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 16KB FLASH 48LQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MC9S12GC16CPBE NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">MC9S12GC16CPBE Datenblatt</a>	<a href="#">MC9S12GC16CPBE-Datenblätter</a>	<a href="#">MC9S12GC16CPBE PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale MC9S12GC16CPBE</a>
<a href="#">MC9S12GC16CPBE Electronic</a>	<a href="#">MC9S12GC16CPBE-Komponenten</a>	<a href="#">MC9S12GC16CPBE-Verteiler</a>	<a href="#">MC9S12GC16CPBE-Bild</a>	<a href="#">MC9S12GC16CPBE-Teil</a>
<a href="#">MC9S12GC16CPBE Preis</a>	<a href="#">MC9S12GC16CPBE Hersteller</a>	<a href="#">MC9S12GC16CPBE Bild</a>	<a href="#">MC9S12GC16CPBE Aktie</a>	<a href="#">MC9S12GC16CPBE Inventar</a>
<a href="#">MC9S12GC16CPBE Neu</a>	<a href="#">MC9S12GC16CPBE Original</a>	<a href="#">MC9S12GC16CPBE garantiert</a>	<a href="#">MC9S12GC16CPBE RFQ</a>	<a href="#">MC9S12GC16CPBE Online bestellen</a>

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