







	<b>MC9S12GC96VPBER</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC9S12GC96VPBER</a>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 16BIT 96KB FLASH 52LQFP
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC9S12GC96VPBER.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 2597 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen	
Artikelnummer	<a href="#">MC9S12GC96VPBER</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC MCU 16BIT 96KB FLASH 52LQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Eingebettet -</a>
Teilstatus	2597 pcs Stock
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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	52-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	35
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	HCS12
Connectivity	EBI/EMI, SCI, SPI

Sie können auch interessiert

sein:  <b>MC9S12GS32CFU</b> MOT MOT BGA	 <b>MC9S12GC96MPBE</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 96KB FLASH 52LQFP	 <b>MC9S12GN32F0CLFR</b> NXP NXP TQFP48	 <b>MC9S12GC96MFUE</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 96KB FLASH 80QFP
 <b>MC9S12GN32CLF</b> FYEESCALE MC9S12GN32CLF FYEESCALE	 <b>MC9S12H128VFV</b> FREESCA MC9S12H128VFV FREESCA	 <b>MC9S12GC96VFUE</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 96KB FLASH 80QFP	 <b>MC9S12GC96VPBE</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 96KB FLASH 52LQFP

**MC9S12GC96VPBER** Zugehöriges

Mehr

<a href="#">Schlüsselwort</a> MC9S12GC96VPBER Semiconductors / Freescale	<a href="#">MC9S12GC96VPBER Datenblatt</a>	<a href="#">MC9S12GC96VPBER-Datenblätter</a>	<a href="#">MC9S12GC96VPBER PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale MC9S12GC96VPBER</a>
<a href="#">MC9S12GC96VPBER Electronic</a>	<a href="#">MC9S12GC96VPBER-Komponenten</a>	<a href="#">MC9S12GC96VPBER-Verteiler</a>	<a href="#">MC9S12GC96VPBER-Bild</a>	<a href="#">MC9S12GC96VPBER-Teil</a>
<a href="#">MC9S12GC96VPBER Preis</a>	<a href="#">MC9S12GC96VPBER Hersteller</a>	<a href="#">MC9S12GC96VPBER Bild</a>	<a href="#">MC9S12GC96VPBER Aktie</a>	<a href="#">MC9S12GC96VPBER Inventar</a>
<a href="#">MC9S12GC96VPBER Neu</a>	<a href="#">MC9S12GC96VPBER Original</a>	<a href="#">MC9S12GC96VPBER garantiert</a>	<a href="#">MC9S12GC96VPBER RFQ</a>	<a href="#">MC9S12GC96VPBER Online bestellen</a>

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited