








	<p><b>MCF5211LCVM80</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MCF5211LCVM80</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 128KB FLASH 81BGA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MCF5211LCVM80.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 600 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern 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	<a href="#">MCF5211LCVM80</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 81BGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	600 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	81-MAPBGA (10x10)
Geschwindigkeit	80MHz
Serie	MCF521x
RAM-Größe	16K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	128KB (128K x 8)
Peripherals	DMA, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	81-LBGA
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	56
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	Coldfire V2
Connectivity	CAN, I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART

MCF5211LCVM80 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCF5211LCVM80-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCF5211LCVM80 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 MCF5211LCVM80 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MCF5211LCVM80</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 81BGA</p>	 <p><b>MCF5211LCVM66</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 81BGA</p>	 <p><b>MCF5211LCEP66</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64QFN</p>	 <p><b>MCF5211CEP66</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64QFN</p>
 <p><b>MCF5212LCVM66</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 81BGA</p>	 <p><b>MCF5211CAE66</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>MCF5212CAE66</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>MCF5211CAE66.</b> FREESCA FREESCA QFP64</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCF5211LCVM80 NXP Semiconductors	MCF5211LCVM80 Datenblatt	MCF5211LCVM80-Datenblätter	MCF5211LCVM80 PDF	NXP Semiconductors / Freescale
MCF5211LCVM80 Electronic	MCF5211LCVM80-Komponenten	MCF5211LCVM80-Verteiler	MCF5211LCVM80-Bild	MCF5211LCVM80
MCF5211LCVM80 Preis	MCF5211LCVM80 Hersteller	MCF5211LCVM80-Bild	MCF5211LCVM80-Aktie	MCF5211LCVM80-Teil
MCF5211LCVM80 Neu	MCF5211LCVM80 Original	MCF5211LCVM80 garantiert	MCF5211LCVM80 RFQ	MCF5211LCVM80 Inventar
				MCF5211LCVM80 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