




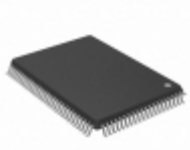




	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MB9BF367RBGL-GK7E1</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a></p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 800KB FLASH 144BGA</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MB9BF367RBGL-GK7E1.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MB9BF367RBGL-GK7E1</a>
Hersteller	<a href="#">Cypress Semiconductor</a>
Beschreibung	IC MCU 32BIT 800KB FLASH 144BGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	144-FBGA (7x7)
Geschwindigkeit	160MHz
Serie	FM4 MB9B360R
RAM-Größe	96K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	800KB (800K x 8)
Peripherals	DMA, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	144-LFBGA
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	100
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 24x12b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4F
Connectivity	CSIO, I <sup>2</sup> C, LIN, UART/USART, USB

MB9BF367RBGL-GK7E1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MB9BF367RBGL-GK7E1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MB9BF367RBGL-GK7E1 Cypress Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MB9BF367RBGL-GK7E1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MB9BF367NBGL-GE1</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 32BIT 800KB FLASH 112BGA</p>	 <p><b>MB9BF367MPMC1-G-JNE2</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 32BIT 800KB FLASH 80LQFP</p>	 <p><b>MB9BF368MPMC-G-JNE2</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 32BIT 1MB FLASH 80LQFP</p>	 <p><b>MB9BF367NPQC-G-JNE2</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 32BIT 800KB FLASH 100QFP</p>
 <p><b>MB9BF367NPMC-G-JNE2</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 32BIT 800KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>MB9BF368MPMC1-G-JNE2</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 32BIT 1MB FLASH 80LQFP</p>	 <p><b>MB9BF367MPMC-G-JNE2</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 32BIT 800KB FLASH 80LQFP</p>	 <p><b>MB9BF368NPMC-G-JNE2</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100QFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MB9BF367RBGL-GK7E1 Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">MB9BF367RBGL-GK7E1 Datenblatt</a>	<a href="#">MB9BF367RBGL-GK7E1-Datenblätter</a>	<a href="#">MB9BF367RBGL-GK7E1 PDF</a>	<a href="#">Cypress Semiconductor MB9BF367RBGL-GK7E1</a>
<a href="#">MB9BF367RBGL-GK7E1 Electronic</a>	<a href="#">MB9BF367RBGL-GK7E1-Komponenten</a>	<a href="#">MB9BF367RBGL-GK7E1-Verteiler</a>	<a href="#">MB9BF367RBGL-GK7E1-Bild</a>	<a href="#">MB9BF367RBGL-GK7E1-Teil</a>
<a href="#">MB9BF367RBGL-GK7E1 Preis</a>	<a href="#">MB9BF367RBGL-GK7E1 Hersteller</a>	<a href="#">MB9BF367RBGL-GK7E1 Bild</a>	<a href="#">MB9BF367RBGL-GK7E1 Aktie</a>	<a href="#">MB9BF367RBGL-GK7E1 Inventar</a>
<a href="#">MB9BF367RBGL-GK7E1 Neu</a>	<a href="#">MB9BF367RBGL-GK7E1 Original</a>	<a href="#">MB9BF367RBGL-GK7E1 garantiert</a>	<a href="#">MB9BF367RBGL-GK7E1 RFQ</a>	<a href="#">MB9BF367RBGL-GK7E1 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