

	<h2 style="color: red;">MB90F543GPF-G-FLE1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MB90F543GPF-G-FLE1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cypress Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100QFP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MB90F543GPF-G-FLE1.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><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


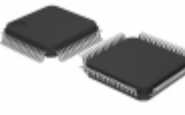




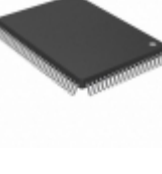

### Spezifikationen

Teilenummer	MB90F543GPF-G-FLE1
Hersteller	Cypress Semiconductor
Beschreibung	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	100-QFP (14x20)
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	F2MC-16LX MB90540G
RAM-Größe	6K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	128KB (128K x 8)
Peripherals	POR, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-BQFP
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	81
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x8/10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	F2MC-16LX
Connectivity	CAN, EBI/EMI, SCI, Serial I/O, UART/USART

MB90F543GPF-G-FLE1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MB90F543GPF-G-FLE1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MB90F543GPF-G-FLE1 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 MB90F543GPF-G-FLE1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MB90F543GPF-G</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100QFP</p>	 <p><b>MB90F498GPMCR-G-TE2</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>MB90F543GPF-GE1</b> FUJITSU FUJITSU QFP100</p>	 <p><b>MB90F498GZPF-G</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64PQFN</p>
 <p><b>MB90F543GPFR-G</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100QFP</p>	 <p><b>MB90F543G</b> FUJITSU MB90F543G FUJITSU</p>	 <p><b>MB90F543GPFR-GE1</b> Cypress Semiconductor IC MCU 16BIT</p>	 <p><b>MB90F543GPFV-G</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100LQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MB90F543GPF-G-FLE1 Cypress Semiconductor	MB90F543GPF-G-FLE1 Datenblatt	MB90F543GPF-G-FLE1-Datenblätter	MB90F543GPF-G-FLE1 PDF	Cypress Semiconductor MB90F543GPF-G-FLE1
MB90F543GPF-G-FLE1 Electronic	MB90F543GPF-G-FLE1-Komponenten	MB90F543GPF-G-FLE1-Verteiler	MB90F543GPF-G-FLE1-Bild	MB90F543GPF-G-FLE1-Teil
MB90F543GPF-G-FLE1 Preis	MB90F543GPF-G-FLE1 Hersteller	MB90F543GPF-G-FLE1 Bild	MB90F543GPF-G-FLE1 Aktie	MB90F543GPF-G-FLE1 Inventar
MB90F543GPF-G-FLE1 Neu	MB90F543GPF-G-FLE1 Original	MB90F543GPF-G-FLE1 garantiert	MB90F543GPF-G-FLE1 RFQ	MB90F543GPF-G-FLE1 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