


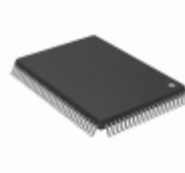
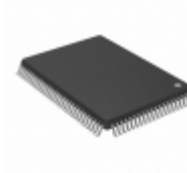
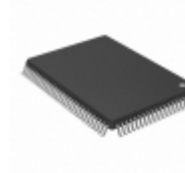


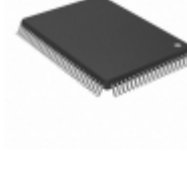
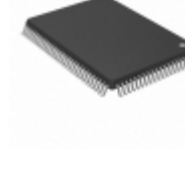
	<h2 style="color: red;">MB90548GSPF-G-320E1</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MB90548GSPF-G-320E1</p> <p>Hersteller / Marke: Cypress Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 16BIT 128KB MROM 100QFP</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MB90548GSPF-G-320E1
Hersteller	Cypress Semiconductor
Beschreibung	IC MCU 16BIT 128KB MROM 100QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	100-QFP (14x20)
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	F2MC-16LX MB90545G
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	Mask ROM
Programmspeichergröße	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

MB90548GSPF-G-320E1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MB90548GSPF-G-320E1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MB90548GSPF-G-320E1 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 MB90548GSPF-G-320E1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MB90548GSPF-G-320 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 128KB MROM 100QFP</p>	 <p>MB90548GSPF-G-160-BND Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 128KB MROM 100QFP</p>	 <p>MB90548GSPF-G-332-ER Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 128KB MROM 100QFP</p>	 <p>MB90548GSPF-G-387E1 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 128KB MROM 100QFP</p>
 <p>MB90548GSPF-G-321E1 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 128KB MROM 100QFP</p>	 <p>MB90548GSPF-G-136-BNDE1 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 128KB MROM 100QFP</p>	 <p>MB90548GSPF-G-388E1 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 128KB MROM 100QFP</p>	 <p>MB90548GSPF-G-160-BNDE1 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 128KB MROM 100QFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MB90548GSPF-G-320E1 Cypress Semiconductor	MB90548GSPF-G-320E1 Datenblatt	MB90548GSPF-G-320E1-Datenblätter	MB90548GSPF-G-320E1 PDF	Cypress Semiconductor
MB90548GSPF-G-320E1 Electronic	MB90548GSPF-G-320E1-Komponenten	MB90548GSPF-G-320E1-Verteiler	MB90548GSPF-G-320E1-Bild	MB90548GSPF-G-320E1-Teil
MB90548GSPF-G-320E1 Preis	MB90548GSPF-G-320E1 Hersteller	MB90548GSPF-G-320E1 Bild	MB90548GSPF-G-320E1 Aktie	MB90548GSPF-G-320E1 Inventar
MB90548GSPF-G-320E1 Neu	MB90548GSPF-G-320E1 Original	MB90548GSPF-G-320E1 garantiert	MB90548GSPF-G-320E1 RFQ	MB90548GSPF-G-320E1 Online bestellen

Contact us: 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