




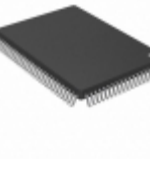

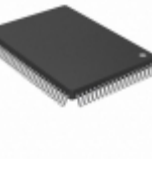
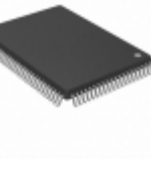
	<h2 style="color: #e67e22;">MB90428GAPMC-GS-162</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MB90428GAPMC-GS-162</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Cypress Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 16BIT 128KB MROM 100LQFP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MB90428GAPMC-GS-162.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MB90428GAPMC-GS-162
Hersteller	Cypress Semiconductor
Beschreibung	IC MCU 16BIT 128KB MROM 100LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	100-LQFP (14x14)
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	F ² MC-16LX MB90425G (A)
RAM-Größe	6K x 8
Programmspeichertyp	Mask ROM
Programmspeichergöße	128KB (128K x 8)
Peripherals	LCD, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	58
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x8/10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	F ² MC-16LX
Connectivity	CAN, UART/USART

MB90428GAPMC-GS-162 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MB90428GAPMC-GS-162-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MB90428GAPMC-GS-162 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 MB90428GAPMC-GS-162 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MB90427GCPMC-GS-540E1 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 64KB MROM 100LQFP</p>	 <p>MB90427GCPPMC-GS-196E1 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 64KB MROM 100LQFP</p>	 <p>MB90428GAPMC-GS-170E1 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 128KB MROM 100LQFP</p>	 <p>MB90428GAEPMC-GS-176E1 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 128KB MROM 100LQFP</p>
 <p>MB90428GAVPF-G-284 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 128KB MROM 100QFP</p>	 <p>MB90427GCPMC-GS-531E1 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 64KB MROM 100LQFP</p>	 <p>MB90428GAVPF-G-263 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 128KB MROM 100QFP</p>	 <p>MB90428GAVPF-G-318 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 128KB MROM 100QFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MB90428GAPMC-GS-162 Cypress Semiconductor	MB90428GAPMC-GS-162 Datenblatt	MB90428GAPMC-GS-162-Datenblätter	MB90428GAPMC-GS-162 PDF	Cypress Semiconductor MB90428GAPMC-GS-162
MB90428GAPMC-GS-162 Electronic	MB90428GAPMC-GS-162-Komponenten	MB90428GAPMC-GS-162-Verteiler	MB90428GAPMC-GS-162-Bild	MB90428GAPMC-GS-162-Teil
MB90428GAPMC-GS-162 Aktie	MB90428GAPMC-GS-162 Inventar	MB90428GAPMC-GS-162 Preis	MB90428GAPMC-GS-162 Hersteller	MB90428GAPMC-GS-162 Bild
MB90428GAPMC-GS-162 RFQ	MB90428GAPMC-GS-162 Online bestellen	MB90428GAPMC-GS-162 Neu	MB90428GAPMC-GS-162 Original	MB90428GAPMC-GS-162 garantiert

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