









	<h2 style="color: red;">MB96F612ABPMC-GS-F4E1</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>MB96F612ABPMC-GS-F4E1</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>Cypress Semiconductor</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	MB96F612ABPMC-GS-F4E1	Hersteller / Marke:	Cypress Semiconductor	Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	MB96F612ABPMC-GS-F4E1													
Hersteller / Marke:	Cypress Semiconductor													
Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
														
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Spezifikationen

Teilenummer	MB96F612ABPMC-GS-F4E1
Hersteller	Cypress Semiconductor
Beschreibung	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	48-LQFP (7x7)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	F2MC-16FX MB96610
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	64KB (64K x 8)
Peripherals	DMA, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	37
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 16x8/10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	F2MC-16FX
Connectivity	LIN, SCI, UART/USART

MB96F612ABPMC-GS-F4E1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MB96F612ABPMC-GS-F4E1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MB96F612ABPMC-GS-F4E1 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 MB96F612ABPMC-GS-F4E1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MB96F612ABPMC-GS-101N2E1 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP</p>	 <p>MB96F612ABPMC-GS-101N2E1 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP</p>	 <p>MB96F612ABPMC-GSE1 Cypress Semiconductor IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP</p>	 <p>MB96F612ABPMC-GSAE1 Cypress Semiconductor IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP</p>
 <p>MB96F612RBPMP-GS-F4E1 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP</p>	 <p>MB96F612ABPMC-GE1 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP</p>	 <p>MB96F612RBPMP-GE1 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP</p>	 <p>MB96F612ABPMC-GS-101E1 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MB96F612ABPMC-GS-F4E1 Cypress Semiconductor	MB96F612ABPMC-GS-F4E1 Datenblatt	MB96F612ABPMC-GS-F4E1-Datenblätter	MB96F612ABPMC-GS-F4E1 PDF	Cypress Semiconductor
MB96F612ABPMC-GS-F4E1 Electronic	MB96F612ABPMC-GS-F4E1-Komponenten	MB96F612ABPMC-GS-F4E1-Verteiler	MB96F612ABPMC-GS-F4E1-Bild	MB96F612ABPMC-GS-F4E1-Teil
MB96F612ABPMC-GS-F4E1 Aktie	MB96F612ABPMC-GS-F4E1 Inventar	MB96F612ABPMC-GS-F4E1 Neu	MB96F612ABPMC-GS-F4E1 Original	MB96F612ABPMC-GS-F4E1 garantiert
MB96F612ABPMC-GS-F4E1 RFQ	MB96F612ABPMC-GS-F4E1 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