
	<h2 style="color: red;">MB96F625RBPMC1-GS106JAE2</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>MB96F625RBPMC1-GS106JAE2</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>Cypress Semiconductor</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC MCU 16BIT 160KB FLASH 64LQFP</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:	MB96F625RBPMC1-GS106JAE2	Hersteller / Marke:	Cypress Semiconductor	Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 160KB FLASH 64LQFP	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	MB96F625RBPMC1-GS106JAE2													
Hersteller / Marke:	Cypress Semiconductor													
Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 160KB FLASH 64LQFP													
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	MB96F625RBPMC1-GS106JAE2
Hersteller	Cypress Semiconductor
Beschreibung	IC MCU 16BIT 160KB FLASH 64LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	64-LQFP (10x10)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	F ² MC-16FX MB96620
RAM-Größe	10K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	160KB (160K x 8)
Peripherals	DMA, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	52
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 21x8/10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	F ² MC-16FX
Connectivity	CAN, I ² C, LIN, SCI, UART/USART

MB96F625RBPMC1-GS106JAE2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MB96F625RBPMC1-GS106JAE2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MB96F625RBPMC1-GS106JAE2 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 MB96F625RBPMC1-GS106JAE2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MB96F625RBPMC1-GS102JAE2 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 160KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>MB96F625RBPMC1-GSE2 Cypress Semiconductor IC MCU 16BIT 160KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>MB96F625RBPMC1-GS104JAE2 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 160KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>MB96F625RBPMC1-GTE1 Cypress Semiconductor IC MCU 16BIT 160KB FLASH 64LQFP</p>
 <p>MB96F633ABPMC-GE1 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 96KB FLASH 80LQFP</p>	 <p>MB96F625RBPMC1-GSE1 FUJISTU FUJISTU QFP</p>	 <p>MB96F625RBPMC1-GSE1 Cypress Semiconductor IC MCU 16BIT 160KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>MB96F625RBPMC1-GS103JAE2 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 160KB FLASH 64LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MB96F625RBPMC1-GS106JAE2 Cypress Semiconductor	MB96F625RBPMC1-GS106JAE2 Datenblatt	MB96F625RBPMC1-GS106JAE2- Datenblätter	MB96F625RBPMC1-GS106JAE2 PDF Cypress Semiconductor	MB96F625RBPMC1-GS106JAE2
MB96F625RBPMC1-GS106JAE2 Electronic	MB96F625RBPMC1-GS106JAE2- Komponenten	MB96F625RBPMC1-GS106JAE2- Verteiler	MB96F625RBPMC1-GS106JAE2-Bild MB96F625RBPMC1-GS106JAE2 Preis	MB96F625RBPMC1-GS106JAE2-Teil MB96F625RBPMC1-GS106JAE2 Hersteller
MB96F625RBPMC1-GS106JAE2 Bild	MB96F625RBPMC1-GS106JAE2 Aktie	MB96F625RBPMC1-GS106JAE2 Inventar	MB96F625RBPMC1-GS106JAE2 Neu	MB96F625RBPMC1-GS106JAE2 Original
MB96F625RBPMC1-GS106JAE2 garantiert	MB96F625RBPMC1-GS106JAE2 RFQ	MB96F625RBPMC1-GS106JAE2 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