

	<h2 style="color: red;">MB96F615ABPMC-GTE1</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MB96F615ABPMC-GTE1</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Cypress Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 160KB FLASH 48LQFP
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MB96F615ABPMC-GTE1.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		





### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MB96F615ABPMC-GTE1</a>
Hersteller	<a href="#">Cypress Semiconductor</a>
Beschreibung	IC MCU 16BIT 160KB FLASH 48LQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	48-LQFP (7x7)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	F <sup>2</sup> MC-16FX MB96610
RAM-Größe	10K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	160KB (160K 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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	26 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	F <sup>2</sup> MC-16FX F <sup>2</sup> MC-16FX MB96610 Microcontroller IC 16-
Datenwandler	A/D 16x8/10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	F <sup>2</sup> MC-16FX
Connectivity	LINbus, SCI, UART/USART

MB96F615ABPMC-GTE1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MB96F615ABPMC-GTE1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MB96F615ABPMC-GTE1 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 MB96F615ABPMC-GTE1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MB96F615RAPMC-GSE2</b> Cypress Semiconductor IC MCU 16BIT 160KB FLASH 48LQFP</p>	 <p><b>MB96F615RAPMC-GSE1</b> Cypress Semiconductor IC MCU 16BIT 160KB FLASH 48LQFP</p>	 <p><b>MB96F615ABPMC-GSE2</b> Cypress Semiconductor IC MCU 16BIT 160KB FLASH 48LQFP</p>	 <p><b>MB96F615ABPMC-GSAE1</b> Cypress Semiconductor IC MCU 16BIT 160KB FLASH 48LQFP</p>
 <p><b>MB96F615ABPMC-GS-F4E1</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 160KB FLASH 48LQFP</p>	 <p><b>MB96F615ABPMC-GE1</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 160KB FLASH 48LQFP</p>	 <p><b>MB96F615RBPMC-GE1</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 160KB FLASH 48LQFP</p>	 <p><b>MB96F615RB</b> FUJITSU FUJITSU QFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MB96F615ABPMC-GTE1 Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">MB96F615ABPMC-GTE1 Datenblatt</a>	<a href="#">MB96F615ABPMC-GTE1-Datenblätter</a>	<a href="#">MB96F615ABPMC-GTE1 PDF</a>	<a href="#">Cypress Semiconductor MB96F615ABPMC-GTE1</a>
<a href="#">MB96F615ABPMC-GTE1 Electronic</a>	<a href="#">MB96F615ABPMC-GTE1-Komponenten</a>	<a href="#">MB96F615ABPMC-GTE1-Verteiler</a>	<a href="#">MB96F615ABPMC-GTE1-Bild</a>	<a href="#">MB96F615ABPMC-GTE1-Teil</a>
<a href="#">MB96F615ABPMC-GTE1 Preis</a>	<a href="#">MB96F615ABPMC-GTE1 Hersteller</a>	<a href="#">MB96F615ABPMC-GTE1 Bild</a>	<a href="#">MB96F615ABPMC-GTE1 Aktie</a>	<a href="#">MB96F615ABPMC-GTE1 Inventar</a>
<a href="#">MB96F615ABPMC-GTE1 Neu</a>	<a href="#">MB96F615ABPMC-GTE1 Original</a>	<a href="#">MB96F615ABPMC-GTE1 garantiert</a>	<a href="#">MB96F615ABPMC-GTE1 RFQ</a>	<a href="#">MB96F615ABPMC-GTE1 Online bestellen</a>

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