









	<h2 style="color: red;">MB90349CASPFV-GS-397E1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MB90349CASPFV-GS-397E1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cypress Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 16BIT 256KB MROM 100LQFP</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MB90349CASPFV-GS-397E1
Hersteller	Cypress Semiconductor
Beschreibung	IC MCU 16BIT 256KB MROM 100LQFP
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-LQFP (14x14)
Geschwindigkeit	24MHz
Serie	F <sup>2</sup> MC-16LX MB90340
RAM-Größe	16K x 8
Programmspeichertyp	Mask ROM
Programmspeichergröße	256KB (256K x 8)
Peripherals	DMA, POR, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	82
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 24x8/10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	F <sup>2</sup> MC-16LX
Connectivity	CAN, EBI/EMI, I <sup>2</sup> C, LIN, SCI, UART/USART

MB90349CASPFV-GS-397E1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MB90349CASPFV-GS-397E1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MB90349CASPFV-GS-397E1 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 MB90349CASPFV-GS-397E1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MB90349CASPFV-GS-420E1</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 256KB MROM 100LQFP</p>	 <p><b>MB90349CASPFV-GS-359E1</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 256KB MROM 100LQFP</p>	 <p><b>MB90349CASPFV-GS-349E1</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 256KB MROM 100LQFP</p>	 <p><b>MB90349CASPFV-GS-399E1</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 256KB MROM 100LQFP</p>
 <p><b>MB90349CASPFV-GS-381E1</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 256KB MROM 100LQFP</p>	 <p><b>MB90349CASPFV-GS-398E1</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 256KB MROM 100LQFP</p>	 <p><b>MB90349CASPFV-GS-407E1</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 256KB MROM 100LQFP</p>	 <p><b>MB90349CASPFV-GS-422E1</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 256KB MROM 100LQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MB90349CASPFV-GS-397E1 Cypress Semiconductor	MB90349CASPFV-GS-397E1 Datenblatt	MB90349CASPFV-GS-397E1- Datenblätter	MB90349CASPFV-GS-397E1 PDF	Cypress Semiconductor
MB90349CASPFV-GS-397E1 Electronic Components	MB90349CASPFV-GS-397E1- Komponenten	MB90349CASPFV-GS-397E1-Verteiler	MB90349CASPFV-GS-397E1-Bild	MB90349CASPFV-GS-397E1-Teil
MB90349CASPFV-GS-397E1 Aktie	MB90349CASPFV-GS-397E1 Inventar	MB90349CASPFV-GS-397E1 Neu	MB90349CASPFV-GS-397E1 Hersteller	MB90349CASPFV-GS-397E1 Bild
MB90349CASPFV-GS-397E1 RFQ	MB90349CASPFV-GS-397E1 Online bestellen		MB90349CASPFV-GS-397E1 Original	MB90349CASPFV-GS-397E1 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