









	<h2 style="color: red;">MB90347ESPFV-GS-280E1</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MB90347ESPFV-GS-280E1</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Cypress Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	<a href="#">IC MCU 16BIT 128KB MROM 100LQFP</a>
<b>RoHs Status:</b>	<a href="#">Bleifrei / RoHS-konform</a>	
<b>Lagerzustand:</b>	<a href="#">New original, Stock Available.</a>	
<b>Liefern von:</b>	<a href="#">Hong Kong</a>	
<b>Versandweg:</b>	<a href="#">DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</a>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MB90347ESPFV-GS-280E1</a>
Hersteller	<a href="#">Cypress Semiconductor</a>
Beschreibung	<a href="#">IC MCU 16BIT 128KB MROM 100LQFP</a>
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	<a href="#">3.5 V ~ 5.5 V</a>
Supplier Device-Gehäuse	<a href="#">100-LQFP (14x14)</a>
Geschwindigkeit	<a href="#">24MHz</a>
Serie	<a href="#">F2MC-16LX MB90340E</a>
RAM-Größe	<a href="#">6K x 8</a>
Programmspeichertyp	<a href="#">Mask ROM</a>
Programmspeichergöße	<a href="#">128KB (128K x 8)</a>
Peripherals	<a href="#">DMA, POR, WDT</a>
Verpackung	<a href="#">Tray</a>
Verpackung / Gehäuse	<a href="#">100-LQFP</a>
Oszillatortyp	<a href="#">External</a>
Betriebstemperatur	<a href="#">-40°C ~ 105°C (TA)</a>
Anzahl der E / A	<a href="#">82</a>
EEPROM Größe	<a href="#">-</a>
Datenwandler	<a href="#">A/D 16x8/10b</a>
Kerngröße	<a href="#">16-Bit</a>
Core-Prozessor	<a href="#">F2MC-16LX</a>
Connectivity	<a href="#">CAN, EBI/EMI, LIN, SCI, UART/USART</a>

MB90347ESPFV-GS-280E1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MB90347ESPFV-GS-280E1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MB90347ESPFV-GS-280E1 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 MB90347ESPFV-GS-280E1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MB90347ESPMC-GS-248E1</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 128KB MROM 100LQFP</p>	 <p><b>MB90347ESPMC-GS-780E1</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 128KB MROM 100LQFP</p>	 <p><b>MB90347ESPMC-G-187E1</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 128KB MROM 100LQFP</p>	 <p><b>MB90347ESPMC-GS-614E1</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 128KB MROM 100LQFP</p>
 <p><b>MB90347ESPFV-GS-344E1</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 128KB MROM 100LQFP</p>	 <p><b>MB90347ESPFV-GS-300E1</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 128KB MROM 100LQFP</p>	 <p><b>MB90347ESPFV-GS-254E1</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 128KB MROM 100LQFP</p>	 <p><b>MB90347ESPFV-GS-340E1</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 128KB MROM 100LQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MB90347ESPFV-GS-280E1 Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">MB90347ESPFV-GS-280E1 Datenblatt</a>	<a href="#">MB90347ESPFV-GS-280E1-Datenblätter</a>	<a href="#">MB90347ESPFV-GS-280E1 PDF</a>	<a href="#">Cypress Semiconductor MB90347ESPFV-GS-280E1</a>
<a href="#">MB90347ESPFV-GS-280E1 Electronic Components</a>	<a href="#">MB90347ESPFV-GS-280E1-Komponenten</a>	<a href="#">MB90347ESPFV-GS-280E1-Verteiler</a>	<a href="#">MB90347ESPFV-GS-280E1-Bild</a>	<a href="#">MB90347ESPFV-GS-280E1-Teil</a>
<a href="#">MB90347ESPFV-GS-280E1 Aktie</a>	<a href="#">MB90347ESPFV-GS-280E1 Inventar</a>	<a href="#">MB90347ESPFV-GS-280E1 Preis</a>	<a href="#">MB90347ESPFV-GS-280E1 Hersteller</a>	<a href="#">MB90347ESPFV-GS-280E1 Bild</a>
<a href="#">MB90347ESPFV-GS-280E1 RFQ</a>	<a href="#">MB90347ESPFV-GS-280E1 Online bestellen</a>	<a href="#">MB90347ESPFV-GS-280E1 Neu</a>	<a href="#">MB90347ESPFV-GS-280E1 Original</a>	<a href="#">MB90347ESPFV-GS-280E1 garantiert</a>