









  Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">MB89935BPFV-G-398-ERE1</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MB89935BPFV-G-398-ERE1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cypress Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 16KB MROM 30SSOP</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	MB89935BPFV-G-398-ERE1
Hersteller	Cypress Semiconductor
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB MROM 30SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	30-SSOP
Geschwindigkeit	10MHz
Serie	F <sup>2</sup> MC-8L MB89930A
RAM-Größe	512 x 8
Programmspeichertyp	Mask ROM
Programmspeichergöße	16KB (16K x 8)
Peripherals	POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	30-LSSOP (0.220", 5.60mm Width)
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	21
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	F <sup>2</sup> MC-8L
Connectivity	Serial I/O, UART/USART

MB89935BPFV-G-398-ERE1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MB89935BPFV-G-398-ERE1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MB89935BPFV-G-398-ERE1 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 MB89935BPFV-G-398-ERE1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MB89935BPFV-GS-277-ERE1</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 8BIT 16KB MROM 30SSOP</p>	 <p><b>MB89935BPFV-G-387-ERE1</b> FUJITSU MB89935BPFV-G-387-ERE1 FUJITSU</p>	 <p><b>MB89935BPFV-GS-251-BND</b> FUJITSU MB89935BPFV-GS-251-BND FUJITSU</p>	 <p><b>MB89935BPFV-G-375-ERE1</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 8BIT 16KB MROM 30SSOP</p>
 <p><b>MB89935BPFV-G-368-ERE1</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 8BIT 16KB MROM 30SSOP</p>	 <p><b>MB89935BPFV-G-361-ERE1</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 8BIT 16KB MROM 30SSOP</p>	 <p><b>MB89935BPFV-GS-280-BNDE1</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 8BIT 16KB MROM 30SSOP</p>	 <p><b>MB89935BPFV-GS-280-BND</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 8BIT 16KB MROM 30SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MB89935BPFV-G-398-ERE1 Cypress Semiconductor	MB89935BPFV-G-398-ERE1 Datenblatt	MB89935BPFV-G-398-ERE1-Datenblätter	MB89935BPFV-G-398-ERE1 PDF	Cypress Semiconductor
MB89935BPFV-G-398-ERE1 Electronic Components	MB89935BPFV-G-398-ERE1-Komponenten	MB89935BPFV-G-398-ERE1-Verteiler	MB89935BPFV-G-398-ERE1-Bild	MB89935BPFV-G-398-ERE1-Teil
MB89935BPFV-G-398-ERE1 Aktie	MB89935BPFV-G-398-ERE1 Inventar	MB89935BPFV-G-398-ERE1 Neu	MB89935BPFV-G-398-ERE1 Hersteller	MB89935BPFV-G-398-ERE1 Bild
MB89935BPFV-G-398-ERE1 RFQ	MB89935BPFV-G-398-ERE1 Online bestellen		MB89935BPFV-G-398-ERE1 Original	MB89935BPFV-G-398-ERE1 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