
	<h2 style="color: #e67e22;">MB90387SPMT-GS-311E1</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MB90387SPMT-GS-311E1</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Cypress Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 16BIT 64KB MROM 48LQFP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MB90387SPMT-GS-311E1.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	MB90387SPMT-GS-311E1
Hersteller	Cypress Semiconductor
Beschreibung	IC MCU 16BIT 64KB MROM 48LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	48-LQFP (7x7)
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	F2MC-16LX MB90385
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	Mask ROM
Programmspeichergöße	64KB (64K x 8)
Peripherals	POR, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-LQFP
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	36
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x8/10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	F2MC-16LX
Connectivity	CAN, SCI, UART/USART

MB90387SPMT-GS-311E1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MB90387SPMT-GS-311E1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MB90387SPMT-GS-311E1 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 MB90387SPMT-GS-311E1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MB90387SPMT-GS-317E1 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 64KB MROM 48LQFP</p>	 <p>MB90387SPMT-GS-314E1 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 64KB MROM 48LQFP</p>	 <p>MB90387SPMT-GS-310E1 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 64KB MROM 48LQFP</p>	 <p>MB90387SPMT-GS-313E1 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 64KB MROM 48LQFP</p>
 <p>MB90387SPMT-GS-305E1 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 64KB MROM 48LQFP</p>	 <p>MB90387SPMT-GS-319 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 64KB MROM 48LQFP</p>	 <p>MB90387SPMT-GS-307E1 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 64KB MROM 48LQFP</p>	 <p>MB90387SPMT-GS-309E1 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 64KB MROM 48LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MB90387SPMT-GS-311E1 Cypress Semiconductor	MB90387SPMT-GS-311E1 Datenblatt	MB90387SPMT-GS-311E1-Datenblätter	MB90387SPMT-GS-311E1 PDF	Cypress Semiconductor
MB90387SPMT-GS-311E1 Electronic	MB90387SPMT-GS-311E1-Komponenten	MB90387SPMT-GS-311E1-Verteiler	MB90387SPMT-GS-311E1-Bild	MB90387SPMT-GS-311E1
MB90387SPMT-GS-311E1 Aktie	MB90387SPMT-GS-311E1 Inventar	MB90387SPMT-GS-311E1 Neu	MB90387SPMT-GS-311E1 Original	MB90387SPMT-GS-311E1 Teil
MB90387SPMT-GS-311E1 RFQ	MB90387SPMT-GS-311E1 Online bestellen			MB90387SPMT-GS-311E1 Bild
				MB90387SPMT-GS-311E1 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