



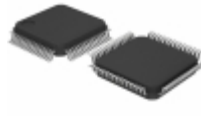




	<h2 style="color: red;">MB9AF131LAPMC1-G-SNE2</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MB9AF131LAPMC1-G-SNE2</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cypress Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 64KB FLASH</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Lieferrn von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	MB9AF131LAPMC1-G-SNE2
Hersteller	Cypress Semiconductor
Beschreibung	IC MCU 32BIT 64KB FLASH
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	FM3 MB9A130LA
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	64KB (64K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Andere Namen	CY9AF131LAPMC1-G-SNE2
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	52
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	25 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M3 FM3 MB9A130LA Microcontroller IC
Datenwandler	A/D 8x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M3
Connectivity	CSIO, I <sup>2</sup> C, UART/USART

MB9AF131LAPMC1-G-SNE2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MB9AF131LAPMC1-G-SNE2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MB9AF131LAPMC1-G-SNE2 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 MB9AF131LAPMC1-G-SNE2 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>MB9AF131KAPMC-G-UNE2</b> Cypress Semiconductor IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48LQFP	  <b>MB9AF131LAPMC1-G-UNE2</b> Cypress Semiconductor IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP	  <b>MB9AF131KAPMC-G-SNE2</b> Cypress Semiconductor IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP	  <b>MB9AF131LBPMC1-G-SNE2</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP
  <b>MB9AF131KBPMC-G-SNE2</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48LQFP	  <b>MB9AF131KAQN-G-AVE2</b> Cypress Semiconductor IC MCU 32BIT 64KB FLASH	  <b>MB9AF131KBQN-G-AVE2</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN	  <b>MB9AF131MPMC-G-SNE2</b> Cypress Semiconductor IC MCU 32BIT 64KB FLASH

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MB9AF131LAPMC1-G-SNE2 Cypress Semiconductor	MB9AF131LAPMC1-G-SNE2 Datenblatt	MB9AF131LAPMC1-G-SNE2-Datenblätter	MB9AF131LAPMC1-G-SNE2 PDF	Cypress Semiconductor
MB9AF131LAPMC1-G-SNE2 Electronic Components	MB9AF131LAPMC1-G-SNE2-Komponenten	MB9AF131LAPMC1-G-SNE2-Verteiler	MB9AF131LAPMC1-G-SNE2-Bild	MB9AF131LAPMC1-G-SNE2-Teil
MB9AF131LAPMC1-G-SNE2 Aktie	MB9AF131LAPMC1-G-SNE2 Inventar	MB9AF131LAPMC1-G-SNE2 Neu	MB9AF131LAPMC1-G-SNE2 Hersteller	MB9AF131LAPMC1-G-SNE2 Bild
MB9AF131LAPMC1-G-SNE2 RFQ	MB9AF131LAPMC1-G-SNE2 Online bestellen		MB9AF131LAPMC1-G-SNE2 Original	MB9AF131LAPMC1-G-SNE2 garantiert