






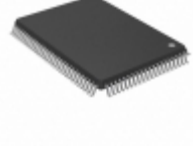


	<h2 style="color: #e67e22;">MB9AF116NAPF-G-JNE1</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MB9AF116NAPF-G-JNE1</p> <p>Hersteller / Marke: Cypress Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100QFP</p> <p>Datenblätter:  MB9AF116NAPF-G-JNE1.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MB9AF116NAPF-G-JNE1
Hersteller	Cypress Semiconductor
Beschreibung	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	100-QFP (14x20)
Geschwindigkeit	40MHz
Serie	FM3 MB9A110A
RAM-Größe	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	512KB (512K x 8)
Peripherals	DMA, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-BQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	83
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 16x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M3
Connectivity	CSIO, EBI/EMI, I ² C, LIN, SPI, UART/USART

MB9AF116NAPF-G-JNE1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MB9AF116NAPF-G-JNE1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MB9AF116NAPF-G-JNE1 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 MB9AF116NAPF-G-JNE1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MB9AF116NAPMC-G-JNE2 Cypress Semiconductor Corp MB9AF116NAPMC-G-JNE2 Cypress Semiconductor Corp</p>	 <p>MB9AF115NABGL-GE1 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 32BIT 384KB FLASH 112BGA</p>	 <p>MB9AF116NAPMC-G-YE1 Cypress Semiconductor IC MCU 32BIT 512KB FLASH</p>	 <p>MB9AF116NAPMC-G-YE1 FUJITSU FUJITSU QFP</p>
 <p>MB9AF116NABGL-GE1 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 32BIT 512KB FLASH 112BGA</p>	 <p>MB9AF115NAPF-G-JNE1 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 32BIT 384KB FLASH 100QFP</p>	 <p>MB9AF121KPMC1-G-JNE2 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 32BIT 64KB FLASH 52LQFP</p>	 <p>MB9AF121KPMC-G-JNE2 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MB9AF116NAPF-G-JNE1 Cypress Semiconductor	MB9AF116NAPF-G-JNE1 Datenblatt	MB9AF116NAPF-G-JNE1-Datenblätter	MB9AF116NAPF-G-JNE1 PDF	Cypress Semiconductor MB9AF116NAPF-G-JNE1
MB9AF116NAPF-G-JNE1 Electronic	MB9AF116NAPF-G-JNE1-Komponenten	MB9AF116NAPF-G-JNE1-Verteiler	MB9AF116NAPF-G-JNE1-Bild	MB9AF116NAPF-G-JNE1-Teil
MB9AF116NAPF-G-JNE1 Preis	MB9AF116NAPF-G-JNE1 Hersteller	MB9AF116NAPF-G-JNE1 Bild	MB9AF116NAPF-G-JNE1 Aktie	MB9AF116NAPF-G-JNE1 Inventar
MB9AF116NAPF-G-JNE1 Neu	MB9AF116NAPF-G-JNE1 Original	MB9AF116NAPF-G-JNE1 garantiert	MB9AF116NAPF-G-JNE1 RFQ	MB9AF116NAPF-G-JNE1 Online bestellen

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