



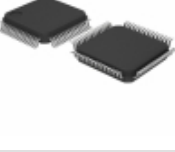



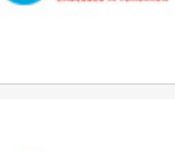












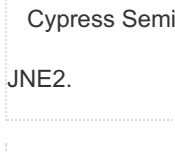


## MB9AF156NAPMC-G-JNE2

	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">MB9AF156NAPMC-G-JNE2</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 544KB FLASH 100LQFP</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">MB9A150RA Series</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit MB9AF156NAPMC-G-JNE2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
		<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MB9AF156NAPMC-G-JNE2	Výrobce	<a href="#">Cypress Semiconductor</a>
Popis	IC MCU 32BIT 544KB FLASH 100LQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	21446 pcs	Datový list	<a href="#">MB9A150RA Series</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	1.65 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	100-LQFP (14x14)	Rychlost	40MHz
Série	FM3 MB9A150RA	RAM Size	64K x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	544KB (544K x 8)
Periferní zařízení	DMA, LVD, POR, PWM, WDT	Obal	Tray
Paket / krabice	100-LQFP	Ostatní jména	CY9AF156NAPMC-G-JNE2
oscilátor Type	Internal	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet I / O	83	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	24 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Velikost	-	Detailní popis	ARM® Cortex®-M3 FM3 MB9A150RA Microcontroller IC 32-Bit 40MHz 544KB (544K x 8) FLASH 100-LQFP (14x14)
datové převodníky	A/D 24x12b	jádro Velikost	32-Bit
core	ARM® Cortex®-M3	Připojení	CSIO, EBI/EMI, I²C, SPI, UART/USART

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cypress Semiconductor. Máme 21446 kusy Cypress Semiconductor MB9AF156NAPMC-G-JNE2 na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">MB9AF155RBPMPMC-G-JNE2</a>	Výrobci: <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC MCU 32BIT 416KB FLASH 120LQFP		
	Část#: <a href="#">MB9AF156RAPMC-G-JNE2</a>	Výrobci: <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC MCU 32BIT 544KB FLASH 120LQFP		
	Část#: <a href="#">MB9AF1A1LPMC-G-SNE2</a>	Výrobci: <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP		
	Část#: <a href="#">MB9AF156MABGL-GE1</a>	Výrobci: <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC MCU 32BIT 544KB FLASH 96BGA		
	Část#: <a href="#">MB9AF156MBBGL-GE1</a>	Výrobci: <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC MCU 32BIT 544KB FLASH 96FBGA		
	Část#: <a href="#">MB9AF156MAPMC-G-JNE2</a>	Výrobci: <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC MCU 32BIT 544KB FLASH 80LQFP		
	Část#: <a href="#">MB9AF156NBBGL-GE1</a>	Výrobci: <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC MCU 32BIT 544KB FLASH 112FBGA		
	Část#: <a href="#">MB9AF1A1MPMC-G-JNE2</a>	Výrobci: <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH		
	Část#: <a href="#">MB9AF1A1LPMC1-G-SNE2</a>	Výrobci: <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP		
	Část#: <a href="#">MB9AF155NPMC-G-JNE2</a>	Výrobci: <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC MCU 32BIT 416KB FLASH		
	Část#: <a href="#">MB9AF156NBPMPMC-G-JNE2</a>	Výrobci: <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC MCU 32BIT 544KB FLASH 100LQFP		
	Část#: <a href="#">MB9AF156MBGL-GE1</a>	Výrobci: <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC MCU 32BIT 544KB FLASH		
	Část#: <a href="#">MB9AF156RPMPC-G-JNE2</a>	Výrobci: <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC MCU 32BIT 544KB FLASH		
	Část#: <a href="#">MB9AF156NPMC-G-JNE2</a>	Výrobci: <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC MCU 32BIT 544KB FLASH		
	Část#: <a href="#">MB9AF1A1MPMC-G-SNE2</a>	Výrobci: <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 80LQFP		
	Část#: <a href="#">MB9AF156NABGL-GE1</a>	Výrobci: <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC MCU 32BIT 544KB FLASH 112BGA		
	Část#: <a href="#">MB9AF155NBPMPC-G-JNE2</a>	Výrobci: <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC MCU 32BIT 416KB FLASH 100LQFP		
	Část#: <a href="#">MB9AF156RBPMPMC-G-JNE2</a>	Výrobci: <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC MCU 32BIT 544KB FLASH 120LQFP		
	Část#: <a href="#">MB9AF155RAPMC-G-JNE2</a>	Výrobci: <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC MCU 32BIT 416KB FLASH 120LQFP		
	Část#: <a href="#">MB9AF156MBPMPC-G-JNE2</a>	Výrobci: <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC MCU 32BIT 544KB FLASH 80LQFP		

Související klíčová slova pro **MB9AF156NAPMC-G-JNE2**

Cypress Semiconductor MB9AF156NAPMC-G-JNE2.	MB9AF156NAPMC-G-JNE2 distributor	MB9AF156NAPMC-G-JNE2 dodavatel	MB9AF156NAPMC-G-JNE2 Cena
koupit MB9AF156NAPMC-G-JNE2.	Cypress Semiconductor MB9AF156NAPMC-G-JNE2.	Cypress Semiconductor Corp MB9AF156NAPMC-G-JNE2.	MB9AF156NAPMC-G-JNE2 Stáhnout datasheet.
			MB9AF156NAPMC-G-JNE2 Datasheet.
			MB9AF156NAPMC-G-JNE2 Stock.